



# ufo-nyt

UDGIVET AF S.U.F.O.I.

SKANDINAVISK UFO INFORMATION



15. årg.

**3**

MAJ - JUNI 1973

LØSSALG:  
incl.moms kr. 5,75

## SKANDINAVISK UFO INFORMATION

SUFOI er en selvejende institution, der har til formål at udbrede kendskabet til UFO'er – uidentificerede flyvende objekter – ved publikationer, foredrag og anden udadvendt virksomhed, samt at bidrage til opklaringen af UFO-fænomenerne.

SUFOI ledes af

### Forretningsudvalget samt Repræsentantskabet

Forretningsudvalget består af syv medlemmer og vælges af repræsentantskabet. Forretningsudvalget forestår den daglige ledelse af SUFOI.

Repræsentantskabet består af forretningsudvalget samt 1 repræsentant fra hvert af de til enhver tid etablerede områder i Skandinavien og de nedsatte arbejdsudvalg.

### FORRETNINGSUDVALGET

**Formand:** Erling Jensen, Ingstrup Allé 35, 2770 Kastrup, tlf. (01) 51 11 41.

**Kasserer:** Gunner Weichardt, Oxford Allé 3 A, 2300 København S., tlf. (01) 55 77 34.

**Sekretær:** Walkie-Talkie central og alarmringstjeneste: Xavier P. Madsen, Bakkehave 8, 2970 Hørsholm, tlf. (01) 86 16 77.

**Repræsentant for UFO-NYT:** Iver O. Kjems, Lunagervej 23, 2650 Hvidovre, tlf. (01) 78 36 13.

**Udvalgsmedlem:** Peter A. Hansen, Erica-parken 61, 2. sal, 2820 Gentofte, tlf. 67 08 93.

**Udvalgsmedlem:** Erik Benny Johansen, Bækgården 16, 2620 Albertslund, tlf. (01) 64 16 01.

**Udvalgsmedlem:** John Petersen, Sophus Falcks Allé 13, 2791 Dragør, tlf. (01) 53 10 35.

**Abonnement** bestilles lettest ved at indbetale beløbet (D.kr. 35,00 for et kalenderår) til regnskabskontorets giro-nr. 11 77 25.

**Abonnement** kan også bestilles på ethvert postkontor samt hos landpostbudet. Adresseændringer og reklamationer over uregelmæssigheder vedrørende bladets tilsendelse bedes rettet til det lokale posthus.

### S.U.F.O.I. og „UFO-NYT“

De i „UFO-NYT“ offentliggjorte artikler fremtræder som bidrag til kendskabet og forståelsen af UFO-forskningen i dens forskellige former, uden at S.U.F.O.I. nødvendigvis anerkender de tanker, som måtte fremkomme heri, og uden at organisationen hæfter for de fremsatte meninger. Red.

**Næste nr. af UFO-NYT udk. omkring 1. aug.**

### REPRÆSENTANTSKABET – UFO-NYT

**Ansvarshavende redaktør:** Iver O. Kjems, (adresse: se u. forretn. udvalg)

**Redaktionssekretær:** Frank Lerbæk, Sanddalsvænget 17, 5700 Svendborg, tlf. (09) 21 58 44.

**Redaktionssekretær:** Bodil Kromann, Hattemagerstien 32, 2300 København S., tlf. (01) 55 92 88.

**SUFOI's REGNSKABSKONTOR:** (giro 11 77 25) Gunnar Weichardt, Oxford Allé 3 A, 2300 København S., tlf. (01) 55 77 34.

### SUFOI's EKSPEDITION:

Erik Benny Johansen, Bækgården 16, 2620 Albertslund, tlf. (01) 64 16 01.

### SUFOI's RAPPORTCENTRAL:

Erling Jensen, Ingstrup Allé 35, 2770 Kastrup, tlf. (01) 51 11 41.

### SUFOI's UDKLIPSCENTRAL –

#### Repræsentant for Lolland-Falster:

Ole Henningsen, Duegård, Vølshave, 4920 Søllested, tlf. (03) 94 11 69.

#### INFORMATIONSAFDELINGEN:

Peter A. Hansen, Erica-parken 61, 2. sal, 2820 Gentofte, tlf. (01) 67 08 93.

#### SUFOI's Foredragsafdeling –

#### Repræsentant for København: John Pe'ersen,

Sophus Falcks Allé 13, 2791 Dragør, tlf. (01) 53 10 35.

#### Repræsentant for Sjælland: Finn Nielsen,

Absalonsvænget 1, Ramsømagle, 4621 Gadstrup, tlf. (03) 39 04 51.

#### Repræsentant for Fyn: Frank Lerbæk,

Sanddalsvænget 17, 5700 Svendborg, tlf. (09) 21 58 44.

#### Repræsentant for Nordjylland: John Juhler,

Nørholmsvej 313, 9000 Ålborg.

#### Repræsentant for Midtjylland (8000-området):

Ole J. Knudsen, Høgh Guldbergsgade 51, 8000 Århus C, tlf. (06) 13 20 54.

#### Repræsentant for Sønderjylland: Kai E. Møller,

Felsted Vestermark, 6200 Aabenraa, tlf. (04) 68 51 50.

#### Repræsentant for Norge: Finn W. Kalvik,

Arm. Hansensvei 11, N – 5030 Landås, tlf. (05) 28 01 26.  
Foreningen UFO-Bergen Rapportcentral, telf. 28 01 26.

Artikler fra UFO-NYT må kun gengives med tydelig kildeangivelse: UFO-NYT – Skandinavisk UFO Information. Reg nr. 3148/3149.

### INDEHOLDER bl. a.

SUFOI i DR (leder) ... ..	85
Psykiater ser på UFO'er ... ..	86
UFO-„invasion“ over Sjælland ... ..	92
Læserbrev ... ..	103
Medlemsorientering ... ..	104
Tidsskriftanmeldelser ... ..	109
UFO-rapporter fra 1972 ... ..	111
Boganmeldelse ... ..	115
Astronomi-Rumfart ... ..	116
Verdensbillede under forvandling ... ..	121



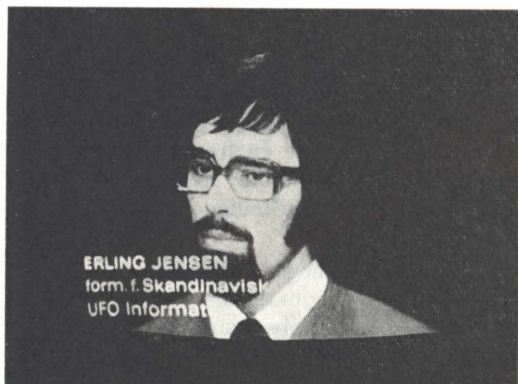
# SUFOI i DR...

ARBEJDSGRUPPEN I UFOLOGI

Box 5046

151 05 Södertälje 5

Sweden



*Erling Jensen*



*Evald Hansen Maarup*

SUFOI har snart mange gange deltaget i radioudsendelser af forskellig art. I foråret 1973 var der mere aktivitet end sædvanligt, idet SUFOIs formand, Erling Jensen, den 24. februar blev interviewet til „09,15“, og herefter den 11. april til „Flyvende tallerkener er landet – eller er de?“

I TV-udsendelsen „Focus på overtro“ søndag den 25. marts fik vi et UFO-indslag på godt 4 minutter i udsendelsens 1. del, inden TV-avisen. Det var første gang, TV beskæftigede sig med UFO'er, (bortset fra et indslag i en ungdomsudsendelse for år tilbage, red.) og selv om det var i en udsendelse om overtro, fik alle UFO-interesserede glæde af den, idet indslaget fik lov til at stå alene. Der blev vist UFO-billeder og avisudklip om spøgelsesrakterne fra 1946; politibetjent Evald Hansen Maarup fortalte om sin ob-

servation ved Haderslev (se UFO-NYT nr. 5, 1970) og Erling Jensen blev interviewet og fortalte blandt andet om Piri Reis-kortet.

TV havde megen fornøjelse af udsendelsen, der vakte stor interesse over hele landet. Det var den Focus-udsendelse, som gav flest henvendelser fra seerne. Også SUFOI har haft stor glæde af udsendelsen, først og fremmest, fordi en stor del af befolkningen gennem udsendelsen for første gang blev klar over, at der findes en organisation, der beskæftiger sig med UFO'er.

Mange seere var kede af at de mange emner, som blev kort beskrevet i Focus-udsendelsens filmede del, ikke blev uddybet mere, end tilfældet var. Der burde være stof til flere 1/2-times udsendelser, og man kan blot håbe, at seerne snart vil få lejlighed til at se en egentlig UFO-udsendelse.

# Psykiater ser på UFO'er

## UFO'er i New Jersey

af Berthold E. Schwarz, dr. med., Montclair.

*Psykotiske mennesker har alle slags vrangforestillinger, og mange har tilfældige hallucinationer. Men mærkeligt nok er det oftere forstandige og ædru folk, der ser uidentificerede flyvende objekter, end det er de psykotiske eller berusede.*

Få emner har vakt mere diskussion end uidentificerede flyvende objekter. McDonald<sup>1</sup> har kaldt dem „det største internationale videnskabelige problem i vor tid“. Den nyligt udgivne rapport fra Colorado Universitet (af Condon-gruppen) konkluderede at, „... intet er kommet fra de sidste 21 års undersøgelser af UFO'er, som har bidraget til videnskabens kundskaber ... og at videre grundige UFO-undersøgelser antagelig ikke kan retfærdiggøres“.<sup>2</sup>

Hynek<sup>3</sup>, astronom og ledende videnskabelig rådgiver for flyvevåbnet om emnet anmodede, i klar modstrid med sin tidligere skeptiske indstilling, kongressen om at nedsætte en undersøgelseskommission udelukkende med det formål at foretage en dybtgående undersøgelse af UFO-fænomenet.

I mange tidsskrifter, bl. a. APRO Bulletin (udgivet af Aerial Phenomena Research Organization), og The UFO Investigator (udgivet af National Investigation Committee on Aerial Phenomena), er der nævnt mange mulige UFO-effekter af interesse for læger, men der har ikke været meget i den medicinske litteratur. Meerloc<sup>4-5</sup>, en pionerpsykiater på mange områder, har givet en

analyse af mulige fejl i observationer, og Walker<sup>6</sup> „præsenterede forskellige procedurer for at fastslå observatøernes troværdighed“. Walker brugte en hypotetisk sag til at anskueliggøre sin metode med at kombinere viden inden for forskellige medicinske områder.

En brasiliansk læge, Olavo Fontes<sup>7</sup>, undersøgte en påstået kontaktsag. I to rapporter<sup>8-9</sup> for nylig om nærobservationer af UFO'er var meget af den relevante medicinske litteratur nævnt. Disse første-hånds undersøgelser viser, hvorledes medicinen kan være nyttig ved 1) at vurdere mulige UFO-forårsagede biologiske effekter og ved 2) at fastslå, om den påståede UFO-episode var sand, en vrangforestilling, en illusion, en hallucination eller simpelthen løgn.

I løbet af 13 års privat praksis, hvor jeg har udført psykiatriske undersøgelser af 3391 patienter og deltaget i tusinder af timers psykoterapi, har jeg aldrig opdaget symptomer i forbindelse med UFO'er. Et lignende resultat blev bekræftet ved at spørge Theodore A. Anderson, dr. med., og Henry A. Davidson, dr. med. fra Essex County Overbrook Hospital. Dr. Davidson kunne ikke erindre nogle patienter med udtalte UFO-symptomer ud af 3.000 indlagte patienter, eller blandt dem, som var blevet behandlet af personalet, mens han var overlæge; heller ikke fra de 30.000 patienter, som havde været indlagt siden århundredskiftet. Min egen undersøgelse af journaler i psykiatri, psykoanalyse og neurologi bekræftede også fraværelsen af UFO-

lignende oplevelser ved forskellige „nervøse“ og mentale sygdomme.

Læger er ofte de første til at få rapporter om mulige UFO'er, og til at afsløre „skjulte“ tilfælde, fordi en patient ofte vil vende sig til familielægen, som til en betroet ven. Jeg har fået kendskab til, og undersøgt adskillige veldokumenterede UFO-observationer gjort af folk fra alle samfundslag, inkluderet professionelle, trænedede observatører som f. eks. læger, ingeniører, psykologer, piloter og politifolk.

Lad mig her præsentere fem nærobservationer, gjort under gode betingelser i det nordlige New Jersey af pålidelige vidner. I hvert enkelt tilfælde foretog jeg telefonisk, og senere psykiatrisk, interviews, enten i hjemmene eller på vidnernes kontor. I hvert enkelt tilfælde undersøgte jeg stedet, hvor den påståede UFO-episode fandt sted.

#### SAG NR. 1

*Mrs. Janet Ahlers, 32 år, fra Oakland, New Jersey. Hun er husmor og bestyrer i en antikvitetshandel. Mrs. Ahlers har et strålende helbred og har ikke haft nogen alvorlige sygdomme eller følelsesmæssige forstyrrelser. Uddrag af et interview med hende følger nedenfor:*

„Det var sent på foråret i 1957, omkring kl. 2,30 om morgenen. Jeg var gravid og var oppe i løbet af natten. Vort soveværelsesvindue vender mod øst. Jeg lå i sengen og blev forstyrret af en pulserende følelse i mit hoved, ligesom en lyd, der var for høj (frekvent) til at kunne høres. Da den kom nærmere, blev den en hvinende, pulserende høj (frekvent) lyd. Jeg prøvede at vække min mand, men han stod ikke op hurtigt nok. Jeg nåede vinduet, netop som tingen fløj over huset. Jeg kunne tydeligt se den. Den var langt nede over trætoppene og syntes at sætte dem i bevægelse. Den var tallerkenformet og syntes at have en hård kant om periferen, hvor lysene – åbningerne eller køjerne – var. Den havde et lys i midten af undersiden og var omkredset af 6–8 andre lyse orange-røde skiver.

Det syntes at være et fast metallisk objekt med huller i bunden. Hullet i midten var større og lysere i farven. UFO'et syntes at give alt, som det langsomt fløj over, et rødligt

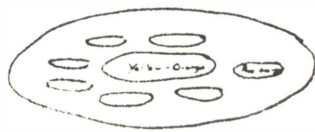


Fig. 1.

skær. Jeg så nedefra op på det og kunne se dets underside (fig. 1). Det syntes lige netop at „klare sig fri“ af bakken, som ligger mindre end 100 m fra huset. Det varede under ét minut. UFO'et var meget større end en bil og bredere end huset eller en byggegrund ... mere end 23 meter. Jeg fik vækket min mand. Jeg rystede i mere end to timer. Jeg mærkede ingen fysiske virkninger.“

Kort efter denne episode fortalte mrs. Ahlers sin mor om det, og på et senere tidspunkt en gruppe af sine venner, af hvilke én informerede denne forfatter.

#### SAG NR. 2

*John A. Collins fra Glen Rock, New Jersey, er 49 år. Han har et ansvarsfuld job i bankverdenen. Hele sit liv har han været en friluftsnatur og er en dreven jæger og fisker. I kraft af sit job har han fløjet over hele verden, og har haft forretninger med mange teknisk trænedede personer højt på strå i rumalderens industrier. Hans helbred er fortræffeligt og han har aldrig haft nogen følelsesmæssige forstyrrelser.*

„Det var en time før solnedgang den 8. juli 1958. Jeg fiskede sammen med en ven ved Canistear Reservoir i det nordlige New Jersey. Det var klart vejr ... uden skyer. Der var en let overfladevind (kunne ses på vandet). Mod syd så vi på himlen, hvad jeg

troede var et stjernesud, et stort lys. (Fig. 2a). Da vi først så det, var det på størrelse med to tommelfingerne set i udstrakt arm. Vi sad i båden og snakkede om det. „Ser du hvad jeg ser?“. I stedet for at forsvinde kom

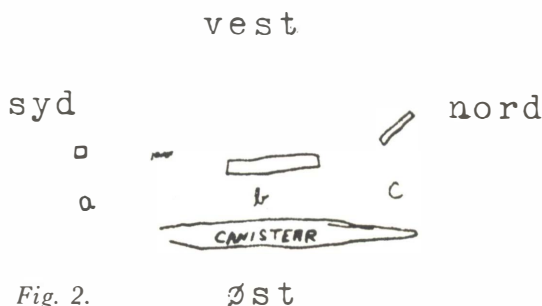


Fig. 2.

det nærmere. Efterhånden som det kom nærmere blev det fuldstændig tydeligt. Først så det ud som en jernstang presset i et valseværk... omtrent på størrelse med en jernbanesvle og ensartet kirsebærrødt i farven (fig. 2b). Det var lavt på himlen og kom direkte imod os. Det (UFO'et) bevægede sig langsomt. Jeg havde et „Rollei“ (kamera) med mig i båden, men jeg var så bange, at jeg ikke turde tage et billede. Det kom direkte imod os og vi ønskede ikke at forstyrre det. Vi holdt udgik i ti minutter, og det var der hele tiden. Det hældede 45 grader (fig. 2c), rettede sig op (til vandret) og drejede 45 grader. Det skiftede farve fra rødt til blåligt-hvidt og til hvidt, da det fløj op. Der var stadig ingen lyd, ingen summen, ingen vibrationer, ingen lugt, overhovedet ingen ting. Det fløj atter vandret, og drejede 90 grader. Det havde stadig samme farve. Derefter drejede det atter 90 grader og kom tilbage mod os. Da vi så enden på den stangformede genstand, var det som at se ind i ildstedet i et lokomotiv: kirsebærrødt. Resten af det var hvidt. Vi iagttog det i alt i tre kvarter. En gang var det mindre end 120 meter oppe, og vi var bange for, at det ville lande på vandet. Så satte det fart på, steg temmelig brat, og forsvandt. Min kammerat og jeg havde ikke drukket en dråbe. Jeg har aldrig set noget lignende, hverken før eller siden.“

„Da min kammerat kom hjem og fortalte sin kone om det, ville hun intet høre. Hun var meget bange. En gang da jeg spiste middag hjemme hos dem, ca. tre måneder senere, nævnte jeg det som en del af den almindelige konversation, men hun ville ikke lade mig tale om det. (Blev bekræftet under forfatterens interview med manden (kammeraten). Konen blandede sig i telefonsamtalen). Kort efter hændelsen fortalte jeg min kone, en nær ven (en nabo til forfatteren), og en forretningsforbindelse om det. Mærkeligt nok havde en anden af mine venner, som var i Catskills, en 160 km nord for os, set den samme ting, samme dag, og på ca. samme tidspunkt. Dette fandt jeg ud af en uge efter min egen oplevelse.“

*Mr. Collins troværdighed blev bevidnet af tre personer, som har kendt ham igennem mange år: forfatterens nabo, forfatterens far og den ven, som havde været i Catskills.*

*Skønt der ikke fandtes nogen „fiskeri-logbog“, der gik tilbage til 1958, tidspunktet for mr. Collins oplevelse, bekræftede interviews med Clyde Conway, politiofficer fra Canistear Reservoir Politiet, mr. Conways kone, hans datter og hans to sønner, at der havde været mange observationer af mulige UFO'er i området de sidste år. Ingen af Conways nærmeste familiemedlemmer har haft nogen følelsesmæssige eller psykosomatiske sygdomme.*

### SAG NR. 3

*Mrs. Carol Vander Plate, 27 år, har gymnasieuddannelse og er praktiserende sygeplejerske og husmor. Hun bor på en bjergtop i Hardyston, New Jersey, hvor hendes mand ejer og betjener en radiostation, WLVP. Hun har ikke lidt af nogen følelsesmæssige eller psykosomatiske sygdomme. Det var den 1. april 1966, kl. 8,45 om aftenen. En klar dag efterfulgt af måneskin:*

„Vore to franske pudler begyndte at gå og skabe sig. De nægtede at lyste og være stille. De blev helt vilde, løb rundt i cirkler og sprang over møblerne. Der var en frygtelig, rumlende lyd. Det lød, som om en jet lige



oppe over os var ved at styrte. Jeg så ud af vinduet og så denne ting „hvile“ på trætoppene omkring 120 meter fra huset. Jeg så den i mere end 30 sekunder. Den blev lyserød. Den havde tre køjer, som var mørke indenfor. TVet gik ud. Da jeg tændte verandalyset, syntes objektet at slukke to store projektorer. Først var det hvidt, derefter lyserødt og derefter grønt; så fór det afsted som et lyn. Der var intet spor af udstødningssgas. Min mand meddelte det (over senderen) for åben mikrofon, og fra da af til midnat var fire linjer optaget af opringninger fra andre folk, der havde set det. Det var fantastisk. Det var dobbelt så stort som en jet. Meget større end mit hus. Der var ingen effekt på træerne; det undersøgte jeg næste dag. Men vi har ingen rødkælke eller kardinaler haft i dette område siden. (Fig. 3).“



Fig. 3.

Denne oplevelse blev bekræftet, da vi udspurgte mr. Louis Vander Plate og fem andre vidner fra omegnen. Mrs. Vander Plate drikker ikke og bruger ikke medicin. Hun blev gravid to måneder efter denne oplevelse og fik en sund baby. Hun og hendes mand anslår, at de selv har hørt og/eller har hørt andre fortælle om lignende lyde 7-10 gange efter denne første episode. Mange af disse beretninger er blevet bekræftet af andre i omegnen. Et år efter ovennævnte episode blev mrs. Vander Plate allergisk over for nikkel, og hendes mand begyndte at blive voldsomt overfølsom overfølsom over for „skumgummi (her menes nok snarere skumplast, polyether. red.) – som f. eks. i høretelefoner – jeg bliver så rød som en rødbede: det svulmer op.“ Den mulige allergiske reaktion blev aldrig forbundet med UFO-oplevelsen; men jeg nævner det her for det tilfældes skyld, at andre evt. skulle gøre lignende iagttagelser.

Den oplevelse, Vander Plate-familien havde, kan have haft forbindelse med en anden

observation, gjort over det nærliggende Oak Ridge Reservoir, samme aften og på ca. samme tidspunkt. *EVENING NEWS* fra Newark rapporterede „et hvidt lys med røde roterende lys på undersiden. Det svævede over reservoiret. Det forblev stationært et stykke tid, skød så over den klare nattehimmel og stoppede så op midt i luften.“ Mange folk telefonerede til Milton Township politihovedkvarter\*).

#### SAG NR. 4

Mrs. Estelle Conway, 51 år, husmor og handelsskole-uddannet medhjælper på et postkontor. Hun er fra Highland Lakes, New Jersey. En efterårsdag i 1966, kl. 7,30 om aftenen, kiggede hun ud af sit spisestuevindue.

Hun opdagede en stor „orange kugle“ med en mørk cinnoberrød kant svævende over en dam omkring 400 meter fra sit hjem. På denne afstand bedømte hun størrelsen til at være som et hønsebur og gættede, at den måtte være meget større end en bil. Hun kunne ikke se nogen detaljer, men spekulerede på, om det var en eller andens billygter, der skinnede på træerne i skoven. Søen ligger 330 meter over havoverfladen, og bakken omkring 420 meter; derfor anslog hun, at objektet måtte befinde sig mindre end 90 meter over vandet. Objektet skiftede ikke farve eller form; det lavede ingen lyd, og det havde ingen effekt på radioen eller andre elektriske installationer i hjemmet. Det befandt sig omkring 200 meter fra nogle højspændingsledninger.

Mrs. Conway blev forlegen fordi folk ikke ville tro på hende, når hun fortalte, hvad hun havde set. Hun bruger ikke medicin, og tager kun sjældent en cocktail. Hun fortalte

\*) Som en slags klinisk bekræftelse på, at vidnerne taler sandt kan forfatteren nævne, at han første gang hørte om denne begivenhed fra en 19-årig ung mand, som bor nær Oak Ridge Reservoir. Han havde, sammen med sin teen-age søster og bror, ved to tidligere lejligheder set UFO'er på nært hold over reservoiret.

sin mand og andre familiemedlemmer om episoden. Manden fortalte det videre til en nabo, som er ansat ved politiet. Hendes oplevelse blev bekræftet ved et telefoninterview med betjenten. Mrs. Conway har ikke tidligere haft følelsesmæssige forstyrrelser eller andre sygdomme. Da hun så efter objektet ca. et kvarter senere, var det der ikke længe-re. (Se fig. 4).

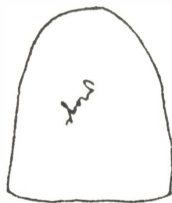


Fig. 4.

På tidspunktet for mrs. Conways oplevelse fik Guy F. Adams, en 46-årig elektroingenør fra Glenwood, N.J., sit „livs overraskelse“. Han kom kørende på vejen og nærmede sig Conways hjem, da han opdagede

„en stor, ligesom opaliserende neongrøn kugle, 450–550 meter borte. Den fulgte ikke en ballistisk kurs, men gled – uden at have fart nok på til at flyve selv. Den krydsede langsomt vejen – fra trætop til trætop – i løbet af seks til otte sekunder, antager jeg. Det var en kugle; ret forude, lige over vejen. Jeg har en god dybdeopfattelse. Den var aqua-marin i farvespillet. Fuldstændig geometrisk hele tiden. (Den flimrede ikke). Den passerede over butikken oppe på bjergtoppen. Der var ingen påvirkninger på bilen. Hvis kuglen havde fulgt en ballistisk kurs, var den styrtet i søen (i dalen).

Jeg standsede bilen i nærheden af butikken og sprang ud for at se. Jeg gik ned til det sted, hvor den havde krydset, og hvor jeg tænkte, den kunne være styrtet. Men på det tidspunkt var den væk. Der var stadig godt lys. Solen var ved at gå ned. Det siger sig selv, at for at kunne ses måtte objektets lys være stærkere end Solens. Jeg var temmelig ophidset og undrede mig over, hvorledes en ting kunne optræde, som om den var vægtløs og „flyve“ over vejen med så ringe fart. Den bevægede sig i øst-vestlig retning. Den

anslåede størrelse var 15–17 meter i diameter – rundt regnet på størrelse med en dime (10-cents mønt) mod vindspejlet, eller omtrent halvt så stor som en B-17 bombemaskine. Jeg var skytte i den amerikanske hærs flyvevåben under 2. verdenskrig og var i aktiv kamp. Jeg er ved at lære at flyve og har konstrueret signalstationer til rumsonder og lignende, men jeg har aldrig set noget lignende i mit liv.“

Mr. Adams omtalte dette, lige efter hændelsen, både til sin kone og en betjent. Stedet for Conway-Adams observationen ligger kun nogle få km fra radiostationen WLVP-FM. Bortset fra to ugers „nervøst sammenbrud“ i 1944 (mens han var indkaldt) har han haft et udmærket helbred. Efter „sammenbruddet“ vendte han tilbage til aktiv tjeneste i flyvevåbnet, og tjente yderligere seks år som professionel. Han bruger ikke medicin, medmindre foreskrevet, og har haft et udmærket psykisk helbred.

EVENING NEWS fra Newark bragte adskillige artikler om lignende observationer i det nordlige New Jersey, i efteråret 1966.

#### SAG NR. 5

Frank Scanlon, 56 år, har været chauffør for United Parcel Service i 37 år. Han er tillidsmand i fagforeningen. Han har kørt en rute i det nordlige New Jersey i 12 år. Som veteran fra U.S. Air Force under 2. verdenskrig er han kendt med flyvemaskiner. Han er respekteret af sin chef og sine kolleger. Han hverken ryger eller drikker og har et udmærket helbred. Psykiatrisk interview viste ingen tegn på følelsesmæssige forstyrrelser. Han kunne ikke huske den nøjagtige dato for sin påståede UFO-oplevelse, men han omtalte den dengang for sin nærmeste familie, sin chef, mange af sine kolleger og adskillige andre. Interviews med hans kone, to af hans børn og fire andre mennesker, deriblandt en politibetjent, bekræftede Scanlons udmærkede ry og at han havde omtalt sin oplevelse kort efter at det var sket. Det blev understreget, hvor ophidset og opskræmt han havde været.



„Det var november 1967. Der var ingen blade på træerne. Det var på Rudeville Road på vej mod Great Gorge (mindre end 1,6 km fra Vander Plates radiostation) ved middagstid på en klar dag. Jeg befandt mig ved bagenden af lastvognen, da jeg hørte denne frygtelige bankende (dunkende, hamrende) lyd. Idet jeg gik frem mod forenden, gik jeg samtidig lidt væk fra lastbilen, da jeg troede, lyden kom fra gravemaskinen på den anden side af vejen. Men den var kørt ned i udgravningen. I højde med trætoppene så jeg et cylindrisk objekt, som et styrbart luftskib, mere end dobbelt så stort som „von Hindenburg“. Den var stor nok til, at adskillige Mack lastvogne kunne være i den. Den havde ingen kabine eller propeller, ingen mærker af nogen art. Der var ingen virkning på min bils motor. Genstanden var mørkere og mere mat-grå end aluminium. Der var ingen røg, varme eller udstødning. Det var utroligt. Den havde runde vinduer, og det så ud til at være mørkt inde bag dem. Der var ingen reflekser fra dem. Den fløj væk mod Newton i en sådan fart, at den forsvandt på omkring to minutter. Jeg har aldrig set en sådan acceleration. Jeg var forbløffet. Der var ingen udstødningsrøg. Jeg undrede over, hvad der kunne modstå tyngdekraften og svæve sådan. Den var gigantisk.“ (Se fig. 5).

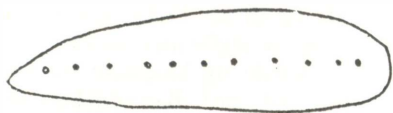


Fig. 5.

## KOMMENTARER

UFO-observationer med kun et enkelt vidne, og i nogle tilfælde mangel på nøjagtig dato, har ulemper. Men de gode omstændigheder støtter oplevelsernes troværdighed. Vidnerne var sunde og troværdige. De havde ingen alvorlige syns- eller høreskader. De havde god tid til at betragte UFO'erne. Der var intet, der tydede på fejlobservationer, afvigende adfærd, massehypnose, planlagt posthypnotisk suggestion eller falskeri. Hændelsernes enestående enkeltheder og vidneres baggrund

udelukker forklaringer som satellitter, fly, balloner, helikoptere og fugle, skønt et yderst atypisk kuglelyn kunne være en mulighed i sag nr. 4. Der var intet, der tydede på parapsykologiske forklaringer i nogle af eksemplerne. De fleste af vidnerne var bange og havde en levende erindring om deres enestående oplevelser. I sag nr. 3 kan man se, hvor let massepanik kunne have udviklet sig. Læger kan, ved at være opmærksomme på UFO-problemet, hjælpe til med at undgå massehysteri.

Fem skjulte UFO-rapporter fra et relativt lille område i det nordlige New Jersey, er kun et lille udvalg af de tusinder af dokumenterede rapporter fra hele verden som findes. Meget tyder på, at UFO'er eksisterer. Læger er i en fin position til at afdække skjulte UFO-rapporter og hjælpe til med at fastslå vidneres pålidelighed. Ved at undersøge UFO'ernes mulige følelsesmæssige og fysiologiske effekter, og vidnerne selv, kan lægerne gøre mere end blot at fastslå hændelserne, og bidrage til de mere betydningsfulde spørgsmål (1) hvad UFO'erne er (2) hvor de kommer fra (3) hvad deres formål er.

## BIBLIOGRAFI

1. McDonald, J. E.: Paper on UFOs presented at the Canadian Aeronautics and Space Symposium in Montreal, March 12, 1968.
2. Boffey, Philip, M.: Science (News and Comment) 163:260 (17. januar, 1969).
3. Hynek, J. Allen: Hearings before the Committee on Science and Astronautics, U.S. House of Representatives, 29. juli, 1968. Side 2-17.
4. Meerloo, J. A. M.: Le Syndrome des Soucoupes Volantes, Méd. Hyg., 25:992, 1967.
5. Meerloo, J. A. M.: JAMA, 203:1079 (1968).
6. Walker, Sydney: Hearings before the Committee on Science and Astronautics, U.S. House of Representatives 19. Congress, Appendix 2:152 and 2:185 (29. juli 1968).
7. Fontes, Olavo, Martins, Joao (Irene Gran-

- chi, translator): Report on the Villas-Boas Incident, 22, februar 1958. In Lorenzen, Coral and Jim: Flying Saucer Occupants, kapitel 3, side 42-72, Signet Books, New York.
8. Schwarz, B.E.: UFOs: Delusion or Dilemma, Medical Times, 96, 10:967 (1968).
9. Schwarz, B. E.: UFO Occupants: Fact or Fantasy? In publication.
- The Journal of The Medical Society of New Jersey, august 1969.*  
*/ Stig Holst Christiansen.*
- 

# UFO - »invasion« over Sjælland

Den 11. februar 1973 var der UFO-alarm i Sjællandsområdet fra kl. ca. 21,00 til kl. ca. 01,30.

De første meldinger kom fra Nordsjælland og spredte sig i løbet af aftenen til Hornsherred - Roskilde og sydover.

Selve observationsforholdene var ret komplicerede, idet der var stærk flyveaktivitet af bl. a. mange fly, som ikke kunne lande i Kastrup på grund af is på landingsbanerne.

Det har ved bearbejdelsen af de mange indkomne rapporter derfor været vanskeligt at se, hvad der var fly og hvad der evt. kunne være UFO'er. Af de godt og vel 100 rapporter, vi har fået ind, var der et stort antal, som straks kunne udelukkes som fly. Endvidere var der en del, som kunne frasorteres som satellitter, meteorer og stjerner. Tilbage bliver en rest, hvoraf vi her bringer dem, som tyder på UFO'er.

I forbindelse med fly kan vi oplyse, at bl.a. SAS netop omkring denne dato begyndte at flyve med landingslyset tændt under flyvning over Sjælland, hvilket gav anledning til mange misfortolkninger.

En del rapporter har vi måttet henlægge til evt. senere behandling, idet vi ikke med sikkerhed kan sige, om det drejer sig om fly eller UFO'er.

Vi ved med sikkerhed, at der ikke har været militæraktivitet i disse områder.

Vi har indhentet oplysninger, bl. a. fra piloter, om, at vejret denne aften var ualmindeligt klart, med en meget stor sigtbarhed helt op til 100 km, hvilket er meget usædvanligt. Det var klart vejr med let til vindstille. Temperaturen svingede mellem + 3 og ÷ 3 grader.

På grund af pressens positive indstilling, med deres udførlige omtale af sagen, fik vi et helt usædvanligt stort antal henvendelser fra observatører, hvilket har betydet en uvurderlig hjælp i arbejdet.

— — —

Fra kl. 17,00 og til kl. 17,15 observerede en dame i Oreby et ægformet stærkt gult objekt, som bevægede sig langsomt over Storebælt i retning syd-nord. Bag objektet sås noget, der lignede en hale eller udstødning; dette var ca. dobbelt så langt som selve objektet.

— — —

I tidsrummet fra kl. 21,00 til 21,10 sås fra Grenå-Hundested færgen i sydøst - ca. 10 grader over horisonten - et hvidt objekt, der bevægede sig vestover. Senere viste der sig yderligere 2 lignende objekter på samme kurs. På et tidspunkt, hvor det første stod stille, blev det kraftigt lysende og changede i lyseblåt, grønt og violet. Ind imellem de tre objekter sås til tider røde blink. Senere bevægede objekterne sig østpå.

— — —

Fra kl. 21,00 til kl. 21,20 observeredes fra Thorshøj ved Frederiksværk først 3 hvide objekter komme fra vest og med kurs mod syd. Senere sås i østlig retning 2 rødlige objekter, som drejede mod syd. Den ene af observatørerne observerer i kikkert, at et af objekterne udsender stråler ligesom en stjerne-kaster.

---

I 10-15 minutter sås kl. 21,15 fra Allerød i øst-syd-øst et lysorange objekt. Kursen var først mod syd, derefter drejede det langsomt mod nord-vest, og farven blev da kraftig orange-rød. I retning mod Farum blev objektet hvid-orange. Objektet sås forsvinde bag nogle træer.

---

Kl. 21,22 sås fra Rungsted i 4-6 minutter et kraftigt lysende rødt objekt, som bevægede sig 25-15 grader over horisonten i en kurs fra øst mod syd-syd-vest. Inden objektet forsvandt, delte det sig i 2 objekter.

---

Fra „Venligheden“ ved Hørsholm observeredes et gult, stærkt lysende objekt kl. 21,20. Objektet fløj i en højde af ca. 20 grader i ca. 3 minutter. Observationen begyndte på den syd-østlige himmel, og sluttede på den syd-vestlige.

---

UFO-alarmeringscentralen, som i mellemtiden var blevet underrettet, skønnede nu, at de observerede objekter var på vej mod syd-vest, hvorfor Roskilde-området blev alarmeret.

---

Allerede kl. 21,05 til 21,15 observerede to personer, som kørte i bil fra Frederiksværk mod Frederikssund, et rødt objekt med kurs øst-vest. Pludselig lyste objektet stærkt orange samtidig med, at det blev større. Ca. 10 minutter senere, da observatørerne var kommet syd for Frederikssund (Marbæk), fik de igen øje på objektet. Senere så de mod syd over Roskilde 3 stillestående, meget røde kon-

stante lys, som stod i en trekant med lige stor afstand mellem objekterne.

---

Lidt senere, 21,30-21,35, ser en anden observatør fra Kornerupbroen (ca. 6 km vest for Roskilde) de 3 røde lys stående i en trekant. Nu er det nederste højre lys i trekanten begyndt at blinke kraftigt. Det blinkende lys forsvandt i ca. 10 sekunder, hvorefter det kom tilbage på samme sted.

---

Fra kl. 21,30 til 21,45 sås fra Veddelev ind over Roskilde by og fjord et orange objekt, hvis kurs først var øst-vest, derefter næsten vinkelret mod nord og igen vinkelret mod øst. Kursændringerne blev foretaget næsten vinkelret, medens objektet stadig var i bevægelse. Der var ingen ændring i lysstyrke eller hastighed under drejene. Der blev fra objektet hørt en svag summen. Observatøren blev bange, da objektet satte kurs mod huset, hvor hun bor.

---

Fra Roskildes østlige del sås fra kl. 21,00 til kl. 21,45 fire objekter over Tuneområdet. Disse objekter stod stille, men af og til bevægede de sig pludseligt til siderne, samt op og ned.

---

På næsten samme tidspunkt, kl. 21,05-21,15, ses fra en position 800 meter nord for Lejre St. og mod syd-øst fem objekter, hvoraf de to var hvide og de tre lysegule. De fire objekter bevægede sig rundt om det femte, som syntes at være „leder“.

---

Endnu en rapport fra samme tidsrum. To personer, som opholdt sig ved Skalsstrup Flyveplads, så fem objekter, som kredsede 2-3 gange over området i ca. 300 meters højde. Observatørerne sammenlignede lyset med det at se ind i en bils fjernlys. Objekterne sås mellem observatøren og fly.

---

En observatør i Roskildes sydlige del, nærmere betegnet fra Køgevej, så kl. 21,00 til 21,15 fem objekter, hvoraf det ene var hvidt og de 4 røde. Det hvide objekt forsvandt mod nord-øst bag en tagryg, men kom umiddelbart ef-



ter tilbage (fløj baglæns), hvorefter det gik mod syd-vest. Herefter i en blød kurve videre på himlen. Observatøren blev samtidig opmærksom på 4 røde lys, som cirklede rundt et par gange i meget små cirkler. Derefter fløj de i samme bane som det hvide.

— — —

Også fra Osted blev der mellem kl. 21,00 og 21,45 set objekter. Herfra blev der i syd-øst set 4 objekter. Observatøren blev opmærksom på dem, idet det ene af objekterne lyste gennem et vindue i stuen: „Vi så to af genstandene nærme sig hinanden og næsten stå stille over for hinanden, hvorefter de med voldsom fart fløj væk fra hinanden“, fortæller observatøren. Lyset fra objekterne var konstant og rødt og grønt.

— — —

Mellem kl. 21,15 og 21,30 blev der fra Langvad (6 km syd-vest for Roskilde) set følgende, som en observatør fortæller: „så først et lys gennem vinduet, gik udenfor og så på et tidspunkt 5 lys, som bevægede sig ret hurtigt i forskellig retning og højde; et par af dem synes at stå stille en overgang. Et fly passerede fra vest mod øst med normalt lys, og da det var borte, hørtes ingen lyd. Lysene bevægede sig hastigere end flyet.“

— — —

Fra kl. 21,15 til 21,45 ses fra Gundsømagle (ca. 12 km nord-øst for Roskilde) objekter. Det beskrives sådan: „Vi så i sydlig retning flere objekter. De kom fra hver sin side og passerede hinanden. Da de passerede hinanden, gjorde de et lille stop. Vi så også én komme oppe fra. Ind mellem disse kom der et fly, som fløj mod vest.“

— — —

To observatører så kl. 21,30 fra Veddelev (nord for Roskilde) 3 hvide objekter i vandret plan bevæge sig på 3–4 sekunder fra Roskilde Domkirke til området over Boserup (Roskilde vest). Her stillede de sig på en skrå linie, hvor de stod stille nogle sekunder. Pludselig forsvandt det nederste objekt. De to andre bevægede sig derefter i vandret plan tilbage over Roskilde, hvor de forsvandt. Kl. ca. 21,40 blev der igen ved Roskilde Domkirke observeret 3 objekter, denne gang røde,

ligeledes i vandret plan. Også de fløj mod Boserup, hvor de langsomt gled op i en skrå stilling og herfra over i lodret. Fra lodret svingede de helt rundt til vandret, hvorfra de fløj tilbage over byen, hvor de forsvandt.

— — —

Fra Tåstrup sås kl. 21,30 og i 5 minutter et hvidtlysende objekt med korona i sydvest. Objektet bevægede sig i en nedadgående bane mod sydøst. Objektet forsvandt bag en husrække. Under observationen blev observatøren bange og løb ind for at hente sin mand, der også nåede at se objektet.

— — —

Et stort objekt blev fra kl. 21,10 til 21,25 observeret fra BP-Motellet på hovedvej A1 – Roskilde syd. Objektet beskrives som stort og aflangt med vinduer, der var gule. Neden under objektet sås i den bageste ende et lille rødt lys. Det bemærkelsesværdige ved observationen er, at objektets bane buede opad, indtil det fløj lodret.

— — —

Fra Jyllinge så en observatør kl. 21,15 i syd-øst, formentlig over Tåstrup, et stærkt konstantlysende objekt, der fløj mod Roskilde. Da det var inde over byen, standsede det pludselig, hvorefter det med det samme fløj tilbage i samme retning, hvor det kom fra. Observatøren blev meget forbavset over den pludselige opstandsning, igangsætning og tilbageflyvning.

— — —

To personer i bil, der kørte fra Ågerup mod Ballerup, så i ca. 20 min., fra kl. 21,00 til kl. 21,20, lys på himlen. Der blev set en del fly, men et orange-gult lys tiltrak sig den ene observatørs opmærksomhed. Han var passager i bilen, men føreren ville ikke standse for at observere. Det orangegule lys ligesom dalede ned fra en stjerne i retning over Tåstrup. Der blev observeret 4 orangegule objekter med vekslende lysstyrke og mærkelig flyvemåde, og meget store hastigheder. Et af objekterne foretog en kursændring med et sving på 45 grader.

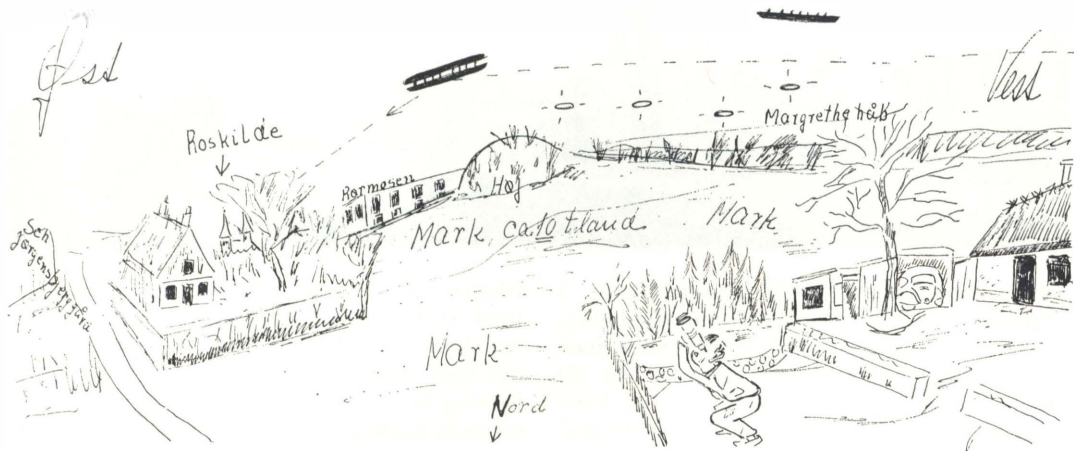
— — —

To observatører så fra Roskilde vest i 15 minutter – fra kl. 21,15 til 21,30 – 4 lysende

kugler (fly), der cirklede i store buer. Medens observatørerne så på disse flylandingslys, blev de opmærksomme på to store objekter, der fløj, det ene fra syd mod nord, det andet fra vest mod øst. Observatørerne troede først, at det var planerne på rutefly, der fløj i en 500-600 meters højde. Da de

↑  
Syd

↑  
Månen



ikke kunne høre nogen lyd, blev de mere opmærksomme. Observatøren hentede da sin kikkert (8x40) og fik det ene objekt i søgeren. Observatøren fortæller: „jeg kunne tydeligt se en stor mørk genstand. Det lignede et dobbeltdækkerplan, med skiftevis røde og gule lys imellem fra hale til spids. Objektet forsvandt bag nogle bakker. Det andet objekt var også forsvundet.

— — —

Også i Valsølle pr. Jystrup blev der denne aften set objekter. Observatørens TV havde fra kl. ca. 20,30 forstyrrelser på skærmen. Kl. ca. 21,00 så hustruen ud gennem et østvendt vindue. Hun så da en række lys flyve forbi, hvilket hun sagde til manden. Kort efter sagde hustruen, nu er de der igen. Herefter gik parret ud foran huset mod øst. Her så de på den østlige himmel 4-5 rækker lys, som var gul-orange. Hver sæt lys bestod af 2-4 runde lys i vandret plan. Lyssættene virkede dog på grund af afstanden ovale. Medens de så på disse lys, kom endnu to sæt lys til syne på himlen. Disse dukkede op bag

kirken og kom fra syd og gik ligeledes mod nord.

Et af lysene lå en del lavere, ca. 15 grader over horisonten, medens de øvrige var i ca. 30 graders højde. Dette lavtliggende lys fløj vandret mod nord. Det begyndte så at ændre retning, idet det langsomt fløj skråt opad mod de andre. Inden det begyndte at stige, kom et fly fra horisontkanten og fløj i en bue ind mellem det lavtliggende objekt og de højereliggende objekter. Kort inden flyet fløj mellem to objekter, slukkedes de næsten samtidig og tændtes så igen, da flyet havde passeret. Det så ud til, at objekterne en gang imellem blev svagere og kortere, men de fik altid samme udseende igen.

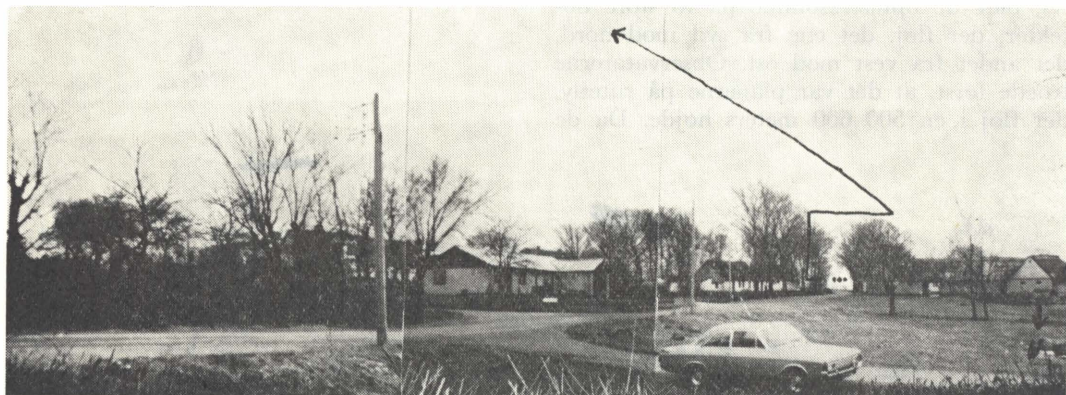
Mellem kl. 21,30 og 21,45 forsvandt objekterne, så der kl. 21,45 kun var et objekt tilbage. Det stod stille på himlen i 5-6 minutter. Herefter satte det langsomt i gang og steg lodret til vejs. Hastigheden øgedes til det forsvandt helt.

— — —

Kl. ca. 21,34 observerede et ægtepar i hori-



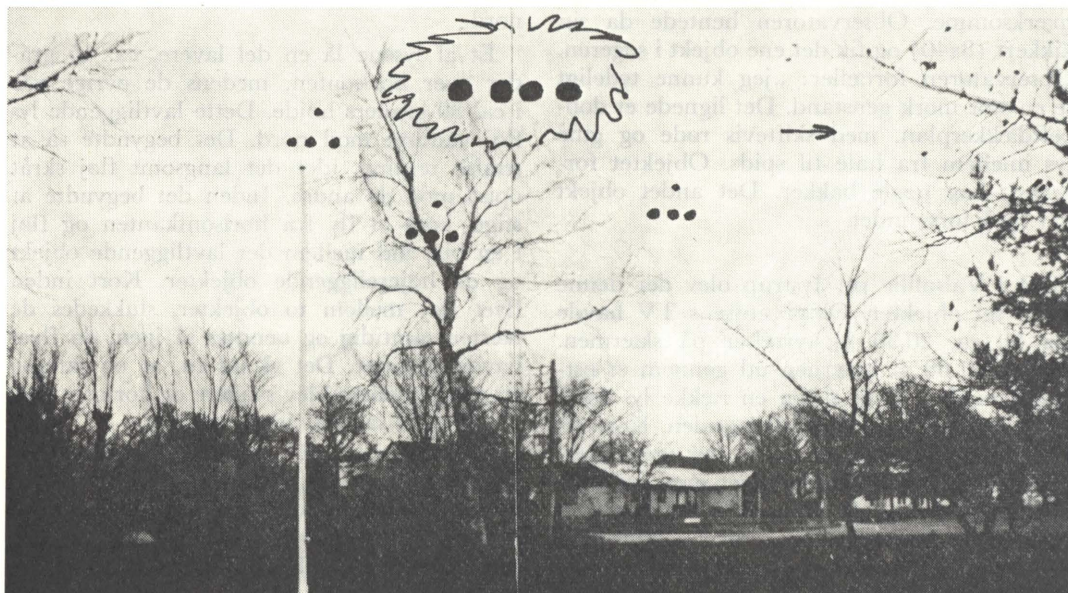
*Bemærk de 3 sorte prikker i lysningen mellem træerne lige over bilens køler. Det var her, vidnerne først så lysene.*



sonten mod syd, i ca. 30 graders højde, 3 kraftige lys (ca. dobbelte størrelse af Venus), der stod vandret ved siden af hinanden med kort mellerum. Pludselig bevægede de sig mod øst i en lige bane. De foretog en kursændring, idet de foretog et sving på 90 grader op mod himlen. De fløj stadig vandret med samme hastighed et kort stykke op. Her

foretog de igen et sving på 90 grader, nu mod vest tilbage i den retning, hvorfra de var kommet. Her fortsatte de tilbage forbi det sted, hvor de først blev observeret. Her foretog de så en drejning på 30 grader skråt op mod himlen og i retning mod øst, hvor de forsvandt af syne.

Der blev ikke observeret hastighedsændrin-



*Dette billede er desværre blevet lidt misvisende. Det er dannet af 2 fotografier, der ved en beklagelig fejl er blevet sat forkert sammen, således at midterfeltet er vist 2 gange. red.*



ger under manøvrerne, ligesom der heller ikke blev observeret farveændringer. Lysene beholdt under hele observationen samme indbyrdes afstand, og de var hele tiden vandret.

Derefter sås mod øst et meget skarpt rødt lys i en højde af ca. 45 grader. Størrelse som en 10-øre i udstrakt arm. Det kom nu nærmere jorden i en svag pendulbevægelse ned til en højde af ca. 15–20 grader, hvor det standsede helt op. Det fløj med lav hastighed.

Da det standsede op, sås nu 3 røde lys ved siden af hinanden med et lille mellemrum. Oven over de røde lys, midt over, sås et lille helt klart lys.

Samtidig med, at det røde lys standsede op, eller umiddelbart efter, sås til venstre for dette, også i øst, i en højde af ca. 50 grader et rødt aflangt lys uden konturer. Det fløj langsomt mod vest. Ved nærmere at se på det kunne det ses som en lang række røde runde lys med mellemrum. (Observatørerne kan ikke sige hvor mange). Det fløj i konstant højde, standsede op flere gange og satte sig i bevægelse igen. Disse stop og igangsætninger skete med langsom og glidende bevægelser.

Det mindre røde lys fløj nu omkring det større i cirkelbevægelser med lille radius. Da det var ca. midt under det større, kom endnu et lille lys (som det første røde) til syne fra syd.

De fløj begge omkring det større i cirkelbevægelser og med sving, der var vinkelrette. De fjernede sig ikke langt fra det større. Medens dette blev observeret, fløj de alle langsomt mod syd. Pludselig under observationen var der kommet et rødt lys mere, magen til de første røde lys. Det kan ikke siges, hvorfra det sidste kom. De mindre røde holdt stille nogle gange og satte sig så hurtigt i bevægelse.

De mindre røde lys bestod af 3 røde lys på linie, hvoraf de to konstant havde et lille klart lys ovenover. Under flyvningen beholdt lysene hele tiden samme afstand fra hinanden.

Alle lysene forsvandt langsomt mod syd.

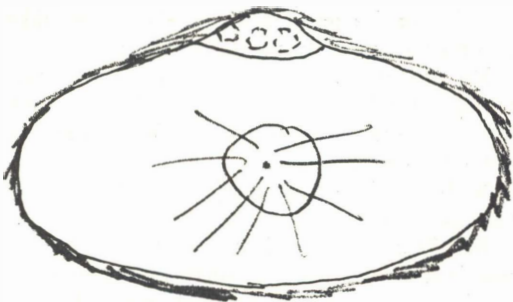
Denne store observationsdag gav alarmeringscentralen og SUFOI-Sjælland arbejde, idet telefonerne de følgende dage ikke stod stille fra kl. 07,00 til kl. 01,00.

Den kraftige omtale og vor annoncering gav yderligere en hel del rapporter fra før denne observation. Ligeledes har der været mange flere rapporter efter, idet flere folk har fået fat i vores adresse, så de kunne rapportere til os, hvilket vi er glade for. Vi bringer derfor nogle rapporter fra tiden før og efter d. 11.-2.-73, til og med marts måned.

Vi vil lige gentage fra tidligere, at de i rapporterne anførte størrelser er beregnet målt i udstrakt arm mellem tommel- og pegefinger.

— — —

To drenge på 12 år cyklede den 18. januar fra Holbæk ad Roskildevej. Kl. var ca. 15,17, da de var 1 km fra Lille Granløse. Medens de cyklede, fik de øje på et lysende blåt objekt. Objektet, der var 3–4 cm stort, dalede



under hele observationen. Det gik ned til ca. 15 graders højde, hvor det slukkede i ca. 1 minut. Det tændtes igen i ca. ½ minut, hvorefter det atter slukkede. Det kom ikke mere til syne.

— — —

To observatører – far og søn – så den 9. februar fra Vindinge mod Roskilde et stort objekt. I rapporten fortælles: „Fra kl. 21,55 til kl. 22,05 så vi en stor hvid genstand, der lignede et hangarskib. Det lyste hvidt i siderne, og der var ingen vinger eller haleror. Pludselig forsvandt det, men kom umiddelbart tilbage samme sted igen. Nu lyste det stærkt rødt.“

Fra Ramsømagle mellem Roskilde og Køge blev der den 18. februar set flere objekter af to observatører. Den ene observatør fortæller:

„Jeg stod og så ud ad vinduet, der vender mod vest. Jeg så på nogle biler, der kørte fra et nærliggende (ca. 1 km) forsamlingshus, og fik pludselig øje på et meget skarpt blåhvidt lysglimt over nogle træer til venstre for bilerne.

Jeg kikkede derfor nærmere hen mod og over træerne, men så intet. Kort efter kom lysglimtet igen, men denne gang lidt længere mod syd. Nu kom min kone til og vi så kort efter det blåhvide lysglimt igen. Også denne gang havde det flyttet sig længere mod syd. Nu sås det mellem grene på nogle træer. Jeg løb ind efter min kikkert og løb ud i haven på et halvtag, men så ikke mere lyset. Imens jeg løb ud, så min kone det en gang til lidt længere mod syd.

Det syntes langt nede på himlen. Lyset mindede om blinklys på fly, men var noget stærkere i lysstyrken.

Udenfor hørtes ingen lyd. Der blev ikke observeret noget fly på dette tidspunkt.

Da objektet var forsvundet mod syd, kørte jeg i bil længere mod syd ud til et sted, hvor der var gode oversigtsforhold, men så det ikke mere.

Vi holdt derfor øje med det sted, hvor det var observeret.

Kl. 21,59 fik vi øje på et hvidt lys, det mindede i udseende og størrelse om en stjerne. Det var synligt i ca. 2 sekunder. Jeg løb ud for at køre mod vest, for evt. bedre at se det. Det stod på ca. samme sted i vest, som det første blåhvide lys.

Min kone så det igen nogle sekunder senere, men nu havde det flyttet sig længere mod syd, hvor det gav to korte blink. Så blev det ikke set mere før ca. 5–10 minutter senere, hvor det igen var synligt nogle sekunder.

Herefter så vi det ikke mere.

Kl. 22,15 så jeg i ca. 3–4 sekunder et ærtstort rundt lys af farve som lidt hen i det orange. Det stod meget lavt på himlen mellem nogle træer ca. midt mellem det 1. og 2. blåhvide lys, men noget lavere.

Herefter så vi ikke mere.“

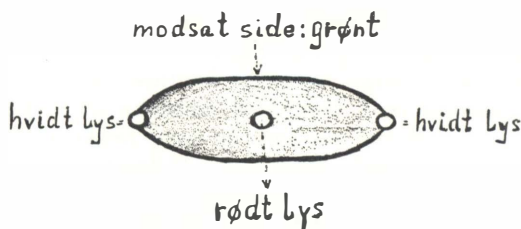
Vejret var meget overskyet, der blev ikke set en stjerne under hele observationen.

— — —

Fra samme sted sås den 27. februar et gult objekt i ca. 3 sekunder kl. 20,35. Observatøren så fra et vindue et rundt gult objekt – størrelse som en tennisbold *synsmæssigt* – flyve ca. 2 meter over himlen, hvorefter det „gik ud“.

— — —

Den 21. februar 1973 kl. 18,45 til 18,55 ser to personer, som opholder sig mellem Roskilde og Ringsted, i øst, 60 graders højde, et ovalt, mørkt objekt. I objektets ender ses to hvide



lys, på den ene side i midten et rødt og på den modsatte et grønt lys. Objektet, som bevæger sig i sydlig retning, foretager såvel kurs-, højde- og hastighedsændringer, ligesom der er tale om lysændring (blinken). Objektets størrelse opgives som ært. Lyd høres ikke. Objektet forsvandt efter ca. 10 minutter op i skyerne.

— — —

To unge damer, der den 1. marts kl. 22,00 red ad Tågerupvej i Herfølge, så i ca. 5 minutter 2 lys. Den ene observatør fortæller til os: „Vi red hjemad, da vi fik øje på to lysende pletter i ca. 60 graders højde over en skov. Lysene var konstante med en lille afstand imellem, som de holdt under hele observationen. Lysene var gule. Pludselig begyndte de at dale ned mod jorden, samtidig med, at de langsomt skiftede farve til orange. Lyset blev langsomt svagere for til sidst at forsvinde helt.“

— — —

Den 5. marts 1973, ca. kl. 22,20, observerer en dame i Kokkedal et elipseformet hvidgult objekt med gullig korona. Objektet ses i syd.

25 graders højde, og bevæger sig langsomt i vestlig retning. Pludselig sætter det farten op, standser et kort øjeblik for derefter at skifte retning og flyve mod nord. Objektet forsvandt (slukkedes) pludseligt. Afstanden til objektet ca. 3-400 m. Ingen lyd.

7. marts 1973 er der fra kl. 20,49 til 23,50 UFO-alarm i Nord- og Østsjælland.

Dagens første observation er ved Ryvangen i København. Fra kl. 04,15 til 04,20 observerer en chauffør fra Københavns Sporveje, et konstant lysende blåviolet ovalt objekt, størrelse som en én-krone (målt i udstrakt arm mellem tommel- og pegefinger), kommende fra nord med kurs mod Amager. Pludselig drejer det 90 grader mod øst ud over Øresund med kurs mod Sverige, hvor det forsvandt i 45 graders højde. Objektet var meget stærkt lysende. Ingen lyd hørtes.

I alarmperioden er der følgende observation:

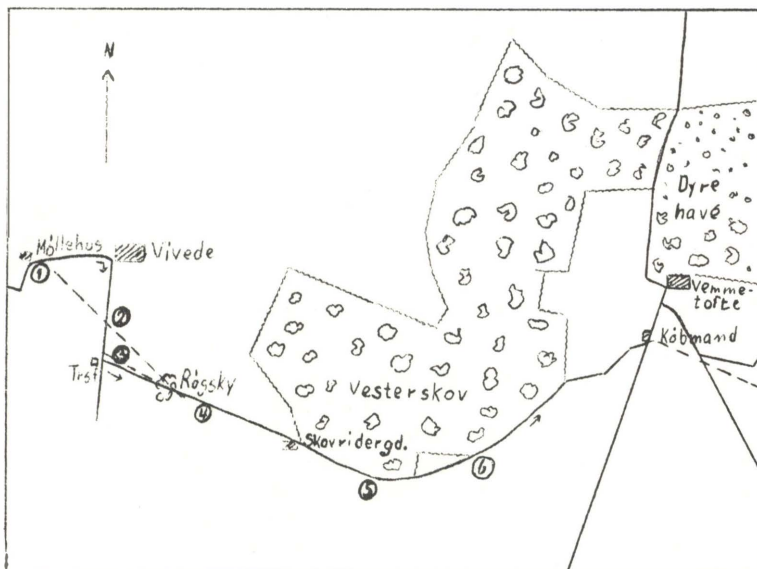
Kl. 20,30 til 20,34 er der en interessant hændelse fra Vejen Møllehus, Vivede til Vemmetofte. Vejret er klart og vindstille.

Observatørerne, to damer, kommer kørende i bil fra Ebbeskov mod Vemmetofte. Ved Møllehuset (se skitsen punkt 1) ser de første gang 3 gullige lys lige over træerne i syd-østlig retning. Mellem Vivede og transformatoren ser observatørerne stadig objekterne. Ved punkt 2 rulles vinduet i bilen ned og i det samme tændes fire lys under de tre. Ved punkt 3 tænder 2x2 lys. Denne stillestående formation holdt et øjeblik. Observatørerne diskuterede nu, om man turde køre under lysene, der hang i trætophøjde. Da man drejer ved transformatoren, begynder lysene at flytte sig mod øst i kørselsretningen. Lige øst for transformatoren passerer observatørerne en lille let røgsky på ca. 5 m i diameter. Ved punkt 4 tændes endnu 3 lys til venstre for formationen. Efter at bilen har passeret Skovridergården slukkedes de 2x2 lys forinden i formationen, med 2 af gangen, punkt 5. Ved punkt 6 slukkes de 4 lys, også her med 2 af gangen. Tilbage var nu en stor og en lille ligebenet trekant, hvorefter den lille slukkedes først og den store til sidst, da man rundede hjørnet ved købmanden.

Målestok 1:40.000

Skitse over observatørens og vidnets rute i bil fra Møllehus til Vemmetofte. Momenterne i observationsforløbet har fortløbende numre i rapporten, og er på skitsen placeret nær vejen hvorfra man iagttog lysformationernes skiften.

Observationsretningen fra 1, 2 og 3 rammer ca. stedet, hvor den lille røgsky stod på vejen. (Det er uvist, om røgskyen har noget med observationen at gøre).



Lysformationerne var synlige under hele turen, bortset fra passagen ved skovridergården.

Lysene blev sidst set i øst-syd-østlig retning fra hjørnet ved købmanden i Vemmetofte; de slukkedes pludselig på himlen.

K.H.



Observatørerne mener, at lysene omgav en stor sammenhængende ting. Observationen fandt sted over en vejstrækning på 4 km.

(Rapporten optaget af Karl Hansen, Store Heddinge).

---  
Observation fra kl. 20,44 til ca. 20,50. Observationssted ca. 1,5 km nord-øst for Mårum i Nordsjælland. En dame observerer i syd ca. 30 grader over horisonten et rundt, lys-orangegult objekt med en bred korona i samme farve. Objektet, som bevæger sig mod syd, ændrer pludselig kurs mod vest, hvor det forsvinder. Lyset beskrives som stærkt. Ingen lyd.

---  
Kl. 20,58 til 21,15. Observationssted: Kregme. I østlig retning ser en familie 3 orange objekter, som langsomt bevæger sig mod øst, hvor de forsvinder i horisonten.

---  
I alarmeringsperioden, som er meget effektiv med hensyn til meldinger over såvel walkie-talkie som telefon, indgår der en del meldinger om satellitter, meteoror, fly osv. En del af de indgåede rapporter er meget usikre, og da der kan være tale om fly, har vi ikke bragt referat af disse.

---  
Den 8. marts så 6 personer fra Haslev et grapefrugt-stort gult objekt fra kl. 19,31 til 19,35. Da objektet drejede på himlen, blev et lille rødt lys synligt ved siden af det gule.

---  
9. marts 1973 er der UFO-alarm i Sjællandsområdet fra kl. 19,52 til 10. marts kl. 00,25.

Kl. 19,45 observerer 3 personer i Rungsted i ca. 2-3 minutter et fra syd-øst kommende klart lysende rødt objekt, størrelse 3x Venus. Objektet, som pulserer, bevæger sig ca. 10-15 grader over horisonten i retning mod syd. Observatørerne beskriver objektet som kantet og fortæller, at det i slutningen af observationen deler sig i tre. Ingen lyd.

Ca. 21,20 til ca. 21,40: Fra Birkerød obs. 3 pers. to meget stærkt lysende hvidgule, 10-øre-store runde lys ca. 20 grader over den

sydlige horisont. De kommer i lige linie mod nord, og farten er lidt mindre end fly's. Da genstandene skifter retning mod øst, kommer der et mindre, blinkende lys til syne mellem de to store lys. Ingen lyd.

Kl. 22,10. Melding fra Hillerød om 2 røde kugler i syd-øst, 30 graders højde.

Fra kl. 23,00 til 23,05 er der observation fra Ølsemagle Strand nord for Køge. Her drejer det sig om 3 objekter. Formen er rund og ovenpå objekterne ses en knop. Selve objekterne er stærkt klart hvidtlysende med konstant lysstyrke, hvorimod knopperne (se skitsen) blinker rødt. Kursen er fra nord mod syd. Der blev ingen lyd hørt. Observatøren beretter: „De fløj i formation som en (ligesidet, red.) trekant. Det objekt, der dannede

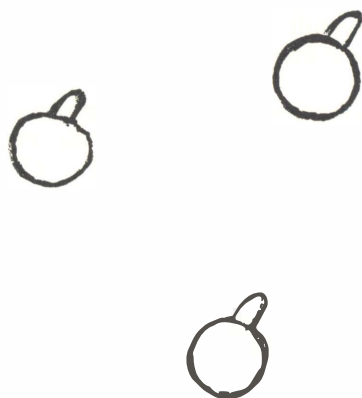


Fig. 7.

spidsen, fløj lige hen over hovedet på mig. De to andre fløj et stykke bagefter og passerede mig på hver sin side. De fortsatte med samme hastighed mod syd. Jeg følte en vis uhygge, mens det stod på!”

Fra Fuglebjerg i retning mod Sneslev (øst-syd-øst) sås mellem kl. 23,05 og 23,10 i et par minutter et rødt objekt, som snurrede om sin egen akse samtidig med, at det bevægede sig i store cirkler på sin fremdrift sydovert i en stigende bane. Lyset på objektet slukkedes brat. Objektet blev iagttaget gennem kikkert.

I de i løbet af aftenen og natten indgåede meldinger er der en del, der drejer sig om røde objekter, som manøvrerer i området.

---  
Igen den 19. marts er der UFO-alarm. Den-

ne gang fra kl. 19,28 til kl. ca. 22,50 i Sjællandsområdet og Sydhavsøerne. Der indkom i dette tidsrum 8 alarmmeldinger.

---  
Kl. 19,24 til 19,27 observeres der fra Ramsømagle. Observatørens beretning:

„Da jeg så ud ad et vestvendt vindue, fik jeg på himlen, ca. 10 grader over horisonten, øje på et kraftigt orange lys, som pulserede over i det hvide et par gange. I kikkert sås det som orange med utydelige konturer. Det stod lige under en lang mørk sky. Jeg gik uden for, men lyd hørtes ikke. To foto blev taget med et Kodak Instamatic Kamera med farvefilm. Pludselig medens jeg betragtede objektet, kom der fra det et kraftigt blåhvidt lysglimt, hvorefter det ikke sås mere.

En times tid herefter forsvandt skyen, men objektet sås ikke, ligesom der ingen stjerner var på stedet eller umiddelbar nærhed.“

Objektets størrelse: 2xVenus. Et vidne.

Efter observationen alarmerer observatøren en dame i Roskilde, som kl. 19,30 får øje på objektet i retning V.S.V. i ca. 30 graders højde. Objektet, som igen beskrives som orange, står stille foran en stor sky og blinker. Efter at have iagttaget objektet i ca. et halvt minut løber observatøren til telefonen for at give tilbagemelding, men da hun går tilbage til altanen for igen at iagttage objektet, er dette forsvundet.

Efter de opgivne retninger har objektet antagelig befundet sig ca. 2 km syd for K. Hvalsø.

Kl. 19,25 til 19,28 observeres fra Købelev (ca. 8 km nord-nord-vest for Nakskov) i øst 10 grader over horisonten, et orange objekt på størrelse med en stor stjerne. Objektet bevæger sig til position øst-syd-øst.

Da observatøren går ind for at alarmere pr. telefon, går broderen ud og fortsætter observationen. Fra 19,28 til 19,37 ses objektet flyvende mod syd. Det foretager nu en etapevis stigning. Observatøren beretter: „Objektet var rundt, men når det steg var det 3 gange så langt som bredt. I begyndelsen kunne objektet stå helt stille, men før stigning en kraftig acceleration. Meget fjernt sydlig blev observeret skift til røde blink, et stykke

tid igen konstant orange, men meget kraftigere og større og herefter små røde blink inden det forsvandt i syd.“

---  
Kl. 19,58 er en herre i bil på vej mod Holløselund og kører mod nord ad omkørselsvejen vest for Helsingør. Ser da i nordvest i ca. 15 graders højde et én-krone stort, stærkt lysende objekt. Antager først, at det drejer sig om et udendørs lys på en nærliggende gård, men da denne passerer kan det ses, at det observerede orange lys er noget andet. Da observatøren når sin bopæl i Holløselund kl. 20,06 observerer han i to minutter 2 runde orange objekter ude over Kattegat i retning nord-vest i 15 graders højde. Objekterne er i en svag nedadgående bevægelse. Objekterne slukkes pludselig.

---  
20,58 til 21,02 ses fra Rungsted, i øst, ca. 10 grader over horisonten et stillestående stærkt hvidgult lys. Efter ca. 1 minuts forløb foretager objektet en retvinklet bevægelse og bliver derefter til to strålende lys, som hurtigt forsvinder mod nord-øst. Nogle minutter senere ses igen et kraftigt hvidgult lys komme fra syd og med stor hastighed flyve mod øst.

---  
21,15 til 21,20 observeres der 2 objekter ved Sjælsø, det ene gult, det andet rødt. Det røde blev fotograferet, men filmen er endnu ikke fremkaldt.

På grund af den omfattende alarmering blev det en meget livlig aften for alarmeringscentralen. Også på grund af de mange satellitter, meteorer, fly og andre „IFO'er“.

---  
Så var der atter UFO-alarm den 29. marts fra kl. 20,55 til 00,45.

---  
En familie på 3 personer observerede fra kl. 20,45 til 21,00 fra Ellinge pr. Fjerritslev (Fyn) fra deres bopæl et mærkeligt objekt (se skitsen) i øst, 75 grader over horisonten. Objektet beskrives således: En på højkant stærkt hvidtlysende oval genstand med en hvælvet kuppel i midten. Kuplen lyste med mindre styrke. I genstandens nederste



## pulserende rød

højre side sås et rødt skær, som blev kraftigere ved kursændring. Momentvis blå og grøn farve i det hvide skær på ydersiden, medens inderste ophøjning forblev uforandret i lysstyrke. Objektet bevægede sig i zig-zag kurs langsomt mod syd-øst. Kursændringerne skete med jævne glidende bevægelser. Objektet forsvandt til sidst i skydækket i 75 graders højde. Objektets størrelse: 0,3 cm.

— — —

Fra det østlige Birkerød blev der fra kl. 20,55 til 21,05 i syd-syd-vest i en højde af 45 grader set en stor stærktlysende gul-hvid kugle, der bevægede sig hastigt og lydløst over himlen med tilsyneladende ændring af kurs samt kraftigt opblussende lys. Efter ca. 5 minutter ændredes lyset fra gul-hvidt til orange, hvorunder der samtidig sås en hale. Få øjeblikke efter standsede objektet og lyset ændredes til rødt. Objektet stod derefter stille og blinkede rødt i ca. 5 minutter, hvorefter det pludselig forsvandt. Objektets afstand fra observatørerne var i begyndelsen af observationen ca. 300 meter. Denne afstand øgedes under observationen. Objektets størrelse opgives til 20 cm, hvilket dog nok er lidt rigeligt! Vejret var klart og vindstille.

— — —

Fra kl. 22,17 til ca. 22,50 er der en dame, som fik følgeskab af et UFO på strækningen mellem Rungsted og Hørsholm. Observatøren kørte på cykel mod vest. Da hun passerer jernbanebroen nord for Rungsted station, fik hun i retningen syd-syd-vest og i ca. 5 graders højde inde over golfbaneterrænet øje på et klart hvidt objekt, som hun først antog for at være et fly. Hun undrede sig dog over dets meget langsomme fart. Da hun

nåede til Rungsted Hegn, sås objektet over trætoppene på den sydlige side af vejen. Da hun var træt, foretrak hun at gå op ad bakken mod Hørsholm, og hun kunne herunder stadig følge objektet.

Lige før hun nåede telefoncentralen ved Sauskevej, passerede objektet skråt over vejen. Hun stod da stille og betragtede objektet, som ikke var særligt højt oppe. Hun kan nu se, at der ikke er omrids af hverken hale eller vinger, ligesom det er helt lydløst. Da objektet befandt sig mellem telefoncentralen og første blok af „Rungsted Have“, foretog det pludselig en zig-zag manøvre og fortsatte derefter mod nordvest. Hun kørte derefter videre og nåede sin bopæl kl. 22,35. Efter nogle minutters forløb, gik hun ud på sin vestvendte altan og kunne da stadig se objektet, som forsat bevægede sig meget langsomt mod nordvest (mod Hillerød). Hun forsøgte da i 10 minutter at telefonere til alarmeringscentralen, men desværre var der optaget (af alt for lange og mindre vigtige meldinger. — Fat Dem i korthed!! Venlig hilsen XP). Observatøren mener, at såfremt hun var kommet igennem til alarmeringscentralen med det samme, havde der været rigelig tid til at starte bilen og evt. følge objektet på vej mod Hillerød — endda uden at overskride hastighedsbegrænsninger. Den strækning observatøren har gennemkørt (og -gået) er på 2 km, og samme strækning bevægede objektet sig på i ca. 15 minutter. Objektets størrelse opgives at være 2–3 gange Venus („som billygte“). Højden har været svær at anslå, men foreløbige beregninger tyder på et sted mellem 50 og 200 meter. Vejret var klart og vindstille.

— — —

Kl. 22,20 til 22,25. Til orientering skal det nævnes, at der på Vasevej mellem Holte og Birkerød var en observation af et klart hvidt objekt, som under flugten fra syd mod nord delte sig i to klare lys, men der kan muligvis være tale om fly.

— — —

Til slut en rapport fra 31. marts. En familie på 3 personer kørte i bil på strækningen Karise-Dalby i retning mod vest. Ca. 2 km øst



for Dalby så de på den nordlige himmel i 45 graders højde et stærkt lysende rundt rødt objekt, hvis størrelse opgives at være som Månen. Lysende ud fra objektet sås en krans

af uensartede blå stråler. Observatørerne be-  
tragtede objektet i ca. 15 minutter, hvorefter  
de kørte hjem til Haslev. Vejret var også  
denne aften klart og vindstille. *XP - FN*

# LÆSERBREV

## Alkaliske mineraler og alkaloider

INTERESSEREDE SØGES

*Hr. Erling Jensen!*

Min henvendelse til Dem sker i anledning af oplysninger, der fremkom i UFO-NYT nr. 3 fra maj-juni 1971.

Jeg har en teori angående UFO'ers særlige aktivitet omkring alkaliske mineralers forekomster, og især et af disse, nemlig grundstof nr. 3, lithium, – men alligevel i sammenhæng med „dem alle“: lithium, kalium, natrium, rubidium og cæsium, og desuden alkaloider.

Min teori er, at besøg af foreløbig et „ukendt“ fænomen som intelligens fra verdensrummet, skyldes disse mineralers tilstedeværelse på Jorden i større mængder end på Månen. Dette er en kendsgerning ifølge en udtalelse fra en hr. Henrik Stub i radioens rumfartsredaktion tirsdag den 11. december 1972.

Hvis der er nogen blandt UFO-NYTs læsere eller andre, som kan dele denne teori eller opfattelse og har lyst eller evner at diskutere dette med mig, kan jeg oplyse, at jeg er tømrer. Jeg har kun 7. kl. fri m., er 27 år og gør et forsøg på at få en eller anden uddannelse inden for sammensætning af disse metaller med andre grundstoffer og materialer.

Jeg har læst en del om de alkaliske mineraler og alkaloider, men vil meget gerne vide mere om disse stoffer eller evt. teorier; så oplysninger om dette er velkommen hos mig.

Med venlig hilsen

*Jan Christensen,*

*c/o L. Andersen, Borups Allé 251B,  
2400 NV. Tlf. (01) 19 17 09.*

*(Fork. af red.)*

## Udenlandsk UFO-litteratur

**Engelsk- og svensksprogede bøger af følgende forfattere haves på lager:**

George Adamski – Bruce Cathie – Daniel Fry – Jacques Vallee – John Fuller – M. K. Jessup – I. T. Sanderson – K. Gösta Rehn – Robert Charroux – Dino Kraspedon – G. Hunt Williamson – W. Raymond Drake – Brinsley Le Poer Trench m. fl.

## Okkultisme – Åndsvidenskab m. m.

Paul Brunton – Edgar Cayce – Vera Stanley Alder – W. Tudor Pole – Denis Lindbohm – Arthur Guirdham – Jane Sherwood m. fl.

*Ring eller skriv efter katalog.*

**OBS!** Bestillinger på udgåede bøger optages gerne på vor antikvariske søgeliste.

## Valby Antikvariat & Bogimport

VALBY LANGGADE 116 – 2500 VALBY

TELEFON (01) 46 73 07

# Medlemsorientering

Under denne overskrift bringes i hvert nummer en kort omtale af aktuelt stof, der har til formål at oplyse SUFOI's medlemmer om organisationens arbejde.

## MØDE I REPRÆSENTANTSKABET

Lørdag/søndag den 17.-18. marts holdt SUFOI's Repræsentantskab sit halvårslige møde i København. Det forløb som vanligt, idet lørdagen var afsat til at drøfte et UFO-problem, og søndagen blev forbeholdt det egentlige repræsentantskabsmøde.

### Om lørdagen:

Lørdag var der adgang for mennesker udover det egentlige Repræsentantskab, som gennem året havde hjulpet SUFOI med forskellige opgaver. Hovedemnet om lørdagen var *UFO-fotografier*. Der blev forevist et par hundrede lysbilleder, og det var ikke mange, som fandt nåde for de tilstedeværendes kritik. Hvis jeg kort skal sammenfatte de meninger, som kom til udtryk, så var der ikke mange, som ønskede at *tillægge et UFO-foto nogen væsentlig beviskraft*. Vores dages fotografer er i stand til at lave meget fine trick-fotografier, som en nok så grundig undersøgelse ikke kan afsløre. Der var almindelig enighed om kun at tillægge et UFO-foto betydning, når den *ledsagende historie* sandsynliggjorde:

1. at UFO'et var set af fotografen, *inden* billedet blev taget, og
2. at selve observationen indeholdt så mange detaljer, at det var *muligt* at gennemføre en grundig undersøgelse af den, eller
3. at der var mange – af hinanden uafhængige – vidner til hændelsen.

Kort sagt ser det ud til, at et UFO-foto står og falder med den historie, som ledsager det. Sagen blev ikke drøftet helt færdig, men vi nåede da at få et godt indtryk af, hvad de forskellige mente om emnet.

### Om søndagen:

Det egentlige repræsentantskabsmøde foregik om søndagen. Vi begyndte kl. 9. Mødet forløb efter vedtægterne. Først valgtes en dirigent – Gunnar Weichardt – som jo kendte jobbet fra tidligere møder. Derefter gik vi over til *beretningerne* fra områderne og udvalgte:

*Erling Jensen (Formand for SUFOI)*: På Forretningsudvalgets vegne blev der aflagt en kort rapport. Hovedparten af dette udvalgs arbejde har været omtalt i denne rubrik, så jeg vil springe frem til Erling Jensens to sidste punkter. Det ene drejede sig om arbejdspresset i SUFOI, som han fandt meget stort, når man tager i betragtning, at alle har et arbejde ved siden af, som også gerne skulle passes. Enkelte medarbejdere i SUFOI brugte op mod 1 time dagligt på arbejdet i gennemsnit, hvilket svarede til et heltidsjob i godt 2 måneder årligt udover det egentlige arbejde! Erling Jensen sagde bl. a., at manglen på effektive medarbejdere er stor. – Det sidste punkt i indlægget handlede om vore bogudgivelser. Det blev oplyst, at der var foretaget enkelte praktiske ændringer i kontrakten med Strubes Forlag. De blev alle godkendt. Vores nye „Debat-bogserie“ blev der orienteret om, og forslag til fremtidige emner blev drøftet. Vor næste bog bliver som lovet Dr. Allen Hynek's bog: „*The UFO Experience*“. Derefter agter vi at oversætte og udgive den svenske forfatter K. G. Rehn's seneste bog: „*UFO – Nya fakta om de flygende tefaten*“.

*John Juhler (SUFOI's nye områdeleder i Nordjylland)*: Der er startet en ny UFO-gruppe i Ålborg-området, som John selv tager sig af. Gruppen foretager observations-ture, og der holdes regelmæssige møder, hvor man diskuterer UFO-problemet. Bl. a. vil

man i begyndelsen anvende det netop udgivne studiekredshefte. Endelig vil John fremover hjælpe med at indsamle ældre avisartikler til brug for vores forskning.

*Finn Nielsen (områdeleder for Sjælland):* Han havde skrevet en god UFO-artikel og havde fået den optaget i tidsskriftet *FLYV*. Et tilsvarende forsøg på at få den med i *Politikbladet*, var ikke lykkedes. Endelig havde Finn haft rigeligt at gøre i februar og marts måned, hvor der blev rapporteret om UFO'er i langt over hundrede tilfælde.

*Iver O. Kjems (redaktør af UFO-NYT):* Han havde ikke mange kommentarer til sit arbejde udover, at også han fandt jobbet meget tidkrævende. Han takkede i øvrigt for et godt samarbejde med *Oversættelsesafdelingen*, idet Bodil havde oversat alt materialet på rekordtid. Iver satte også pris på det meget *danske* stof, som i det sidste år var blevet skrevet af flere af de tilstedeværende.

*Ole Henningsen (Forskningsafdeling + Udklip):* Ole kunne fortælle, at det egentlige arbejde med at sortere og arkivere udklippene snart vil blive lagt over på andre hænder. – Han havde holdt 3 foredrag i vinter. En stor del af tiden var gået med at hjælpe Informationsafdelingen med materiale til vandrestillingen. Ligeledes var der gået meget tid med at hjemskaffe forskelligt skriftligt materiale fra udlandet til belysning af forskellige aktuelle forskningsopgaver. – Ole fortalte til sidst, at han havde stor hjælp af de 15 oversættere, som indenfor de sidste år havde tilbudt deres hjælp.

*Finn Kalvik (SUFOI's repræsentant i Norge):* Finn, som leder *UFO-Bergen*, havde forbindelse med *Norsk UFO Center* i Trondheim. Det er tanken at forsøge at lave et fast samarbejde mellem de mange norske UFO-foreninger. Finn redegjorde for dette arbejde. Videre var det hensigten, at arbejdet i Norge skulle foregå i intimt samarbejde med SUFOI i Danmark. – Endelig havde Finn holdt en række oplysende foredrag.

*John Petersen (Storkøbenhavn + Foredragsafdelingen):* John havde stået for al SUFOI's duplikering, og det siger ikke så lidt. Vi fik oplyst, at der havde været 12 udlån af vore lysbilledserier, og at lånerne for det meste havde overholdt lånetiden fint. – Der var mange henvendelser for at få noget oplysende materiale om UFO'erne. Fremover vil studiekredsheftet blive brugt til dette formål. – Ligeledes havde der været mange ønsker om, at vi holdt foredrag i lokale klubber og foreninger over det meste af landet. Vor energiske foredragsholder – X. P. Madsen – havde påtaget sig hovedparten heraf; han var bl. a. to gange blevet sendt på foredragsturné til Jylland, hvor der var mange ønsker om foredrag.

*Peter A. Hansen (Informationsafdelingen):* Jeg fortalte om de 7 hovedopgaver, som vores gruppe havde arbejdet med i de sidste par måneder: 1) *Vandrestillingen* var færdiggjort og sendt på rejse mellem bibliotekerne. 2) *Studiekredsheftet* var netop blevet færdigt. Det skulle bruges som grundmateriale for nye studiekredse, som en hurtig information og endelig som foredragsmanuskript. 3) *Pressemeddelelser* var sendt ud i 3 tilfælde, hvor vi efterlyste vidner til lokale observationer. Der havde været fine resultater heraf. 4) *Annoncer:* Vi havde fået fremstillet klicheer til 4 reklamer for UFO-NYT. Det er så hensigten at indrykke dem i lokale aviser, når der har været omtale af UFO'er. Det har allerede været gjort 7 gange og resultatet heraf er ved at blive gjort op. 5) *Foredrag:* Der var fremstillet nogle reklamer for de foredrag, som SUFOI kan tilbyde foreninger og klubber, og de var sendt til over hundrede steder. Allerede nu kunne vi mærke en stigning i efterspørgslen på foredrag. 6) *Medlemskontakten* foregik dels gennem „Medlemsorientering“ her i bladet og dels ved direkte brevveksling med de læsere, som ønsker at hjælpe os. Der var delt pjecer om UFO-NYT ud til vore læsere i visse egne af landet for at bede dem lade pjecerne gå videre til andre interesserede. 7) *Efterforskning* er også en ting, vi har beskæftiget os med. De fleste opgaver gik ud på at skaffe ældre avisartikler frem.



*Bodil og Erling Kromann (Rapportcentralen og Oversættelser):* ... havde taget sig af diverse oversættelser, bl. a. vore seneste bogudgivelser. – Erling foretog alt det manuelle arbejde for Rapportcentralen, hvorved Erling Jensen blev aflastet betydeligt.

*Ole Knudsen (områdeleder i Midtjylland):* ... havde blandt meget andet arbejdet med at få lavet nogle *observationstasker*, som vore grupper kunne have liggende parate til brug ved observation. De skulle bl. a. indeholde: Kamera, båndoptager, kort, forskelligt måleudstyr, rapportskemaer og notesblok. Ved altid at have et sådant udstyr ved hånden håber vi, at det fremover må blive muligt at få nogle bedre rapporter, end tilfældet hidtil har været.

*Kai E. Møller (områdeleder for Sønderjylland):* Kai havde fået en UFO-artikel optaget i Morsø Folkeblad, inden han forlod Mors. – Desuden har han en studiekreds i Felsted, og den ser ud til at køre fint. Gruppen havde bl. a. lavet en lille „Gallup-under-søgelse“ over folks meninger om UFO'er (se næste nummer).

*Erik Benny Johansen (Ekspeditionen):* Der var virkelig travlt i Ekspeditionen, men indtil nu var det da gået. Benny bad om, at vi passede på ikke at udsende for mange ting på én gang, idet ekspeditionstiden derved kunne blive urimelig lang, når der kom mange forskellige bestillinger på samme tid. I stedet burde vi fordele kommende udgivelser jævnt over året.

*X. P. Madsen (Alarmeringscentralen):* X. P. havde hovedsageligt arbejdet med 3 ting i det sidste halve år: 1) Optagelse af rapporter, når der var set UFO'er. Især gav observationsbølgen den 11. februar meget arbejde. 2) Kontakt med walkie-talkie klubber rundt om. Mange medlemmer i disse klubber var interesseret i at assistere i tilfælde af UFO-observation. 3. *Foredrag!* Antallet af foredrag blev ikke oplyst, men det er meget højt.

*Gunnar Weichardt (Regnskabsafdelingen):* Arbejdet var også her betydeligt. Det var næsten dagligt nødvendigt at være i kontakt med Ekspeditionen for at løse opståede problemer. Gunnar gjorde opmærksom på, at udsendelsen af prøvenumre på UFO-NYT er en bekostelig affære.

— — —  
Efter *beretningerne* blev der holdt frokost.

#### **Regnskabet:**

Derefter blev regnskabet fremlagt. Det kan oplyses, at vor omsætning er steget ganske betydeligt fra sidste år og at der bliver gode muligheder for at investere i øget oplysningsarbejde. Der blev stillet en del spørgsmål vedrørende regnskabet, som alle blev besvaret af Weichardt. – Endelig blev revisionen godkendt.

#### **Valget:**

Derpå fulgte valg til *Forretningsudvalget*. Resultatet heraf blev, at udvalget fortsætter det næste halve år med uændret sammensætning; (se fortegnelsen side 2).

#### **Eventuelt:**

Under dette punkt foretoges indledningsvis en hurtig rundspørge for at få klarhed over hvilke ting, de forskellige mødedeltagere ønskede, at SUFOI skulle beskæftige sig med i det kommende halve år. – Her følger en liste over en del af de ting, der blev foreslået:

- Et fast lokale i København til møde- og arkivbrug.
- Få flere medarbejdere med teknisk uddannelse.
- Lave et kartotek over hele SUFOI's arkivmateriale.
- Ændringer af rapportskemaet.
- Flere arrangementer for læserne.
- Genoptryk af nogle oplysende pjecer.
- Danske avisudklip kopieres til brug for Norge.
- Fremstille et særligt UFO-NYT-prøvenummer.
- En økonomisk ramme for vores egen annoncering.

- Formålsdiskussion om SUFOI's forskning.
- „Gallup-undersøgelse“ af folks UFO-indstilling.
- Reklamefremstød for UFO-NYT.

— — —

Tiden var nu så fremskreden, at der måtte foretages en prioritering af forslagene. De fleste forslag krævede større økonomiske og personalemæssige ressourcer end dem, SUFOI for tiden råder over. De forslag, som ikke kunne nå at blive behandlet på mødet, blev henvist til Forretningsudvalget.

#### Diskussionen:

Vi gik derpå over til den afsluttende diskussion. Her er kort nævnt nogle af de ting, der blev drøftet:

1. Muligheden for at holde lokale møder for UFO-NYT's læsere (medlemmer) rundt om i landet.
2. Et fast lokale til vort arkiv.
3. En formålsdiskussion angående SUFOI's forskning.
4. Manglen på effektive medarbejdere.

— — —

Vi sluttede mødet kl. 17 med at konstatere, at vort mest presserende problem, hvis vi fortsat ønskede at arbejde i dette tempo, var at få flere medarbejdere ind i SUFOI. Vi måtte konstatere, at med mindre vi får hjælp fra folk med *vilje, tid og evner* til at ofre noget fritid på sagen, så kan vi simpelthen ikke udvide vore aktiviteter udover det, som foregår nu.

#### STUDIEKREDSE

Der findes mange former for studiekredse. Nogle har foretrukket at arbejde selvstændigt, mens andre gerne vil have en vis tilknytning til SUFOI. Vi ser naturligvis gerne, at så mange grupper som muligt får en form for tilknytning til SUFOI.

I denne og i tidligere udgaver af „Medlemsorientering“ har jeg angivet adresser på grupper, som gerne vil have flere medlemmer. Tilsvarende bringer vi også efterlysninger fra enkeltpersoner, som ønsker at få kontakt med eksisterende grupper. *Alle hen-*

*vendelser herom bedes rettet til undertegnede.*

Vi har i dag regelmæssig kontakt til 5 grupper rundt om i landet, og vi vil gerne høre om flere! Ved en „studiekreds“ eller en „UFO-gruppe“ forstår vi blot det forhold, at et par mennesker mødes regelmæssigt for at snakke om emnet. Foreløbig har visse grupper været så positive overfor SUFOI, at de har påtaget sig mindre forskningsopgaver for os, hvilket vi naturligvis sætter stor pris på. Det er selvfølgelig ingen betingelse, men på den anden side kan sådanne opgaver jo sætte gang i diskussionen.

— Jeg vil slutte af med *at opfordre interesserede læsere til selv at prøve at danne sådanne grupper!* Udover det hyggelige samvær kan diskussionerne være meget udbytterigende for deltagerne. Skulle der komme noget ud af anstrengelserne, hører jeg meget gerne derom. Ønskes der idéer og vejledning i den første tid, skal jeg gerne prøve at hjælpe. Men skriv som sagt om det!

Det *påtænkes* — fra SUFOI's side — at udgive et lille duplikeret hefte, som hveranden måned gratis skal tilsendes studiekredse, som ønsker det. Hftet skal bringe oplysninger om *gruppernes adresser, hvilke emner* der er blevet diskuteret i andre grupper, hvordan *kredsene fungerer, oplysninger* fra SUFOI, forslag til *arbejdsopgaver*, etc., etc. — Hvis der er en bred interesse herfor blandt de eksisterende grupper, vil vi prøve at starte et sådant hefte.

Her bringes adresserne på de grupper, som ønsker flere medlemmer. Henvendelse bedes rettet *direkte til adresserne:*

#### VIRUM UFO-KREDS

v/ Inge Larsen,  
Virum Stationsvej 141 A,  
2830 Virum. Tlf. (01) 85 33 94.

#### „STUDIEKREDSEN i JØRLUNDE“

v/ T. Overvad,  
Bøgevej 2,  
Jørlunde,  
3550 Slangerup.

## ODENSE UFO-KREDS

v/ Finn Frandsen,  
Højstrupvej 60  
5200 Odense Vest.

## „NORDJYLLANDS STUDIEKREDS“

v/ John Juhler,  
Nørholmsvej 313,  
9000 Ålborg.

### HJÆLPERE SØGES

Det sidste indlæg skal handle om det stadig stigende behov for hjælp, som SUFOI har. Vi ville meget gerne have, at flere deltog aktivt i arbejdet med at oplyse om UFO'erne. Det kan dels finde sted i en af SUFOI's arbejdsgrupper og dels gennem de ovenfor nævnte studiekredse. Enkeltpersoner kan naturligvis også udføre et meget stort arbejde.

SUFOI hviler *udelukkende* på frivillig arbejdskraft. Da vi i de seneste år er kommet ind i en rivende udvikling, hvor opgaverne melder sig i store mængder, må vi regelmæssigt efterlyse hjælpere til arbejdet. Vi er primært interesserede i: *Oversættere, folk der kan maskinskrive, journalister og foredragsholdere.* Til det sidste punkt vil jeg skynde mig at tilføje, at det naturligvis er en forudsætning, at den nødvendige viden om emnet er tilstede, hvorfor vi må bede om at se et foredragsmanuskript. Endelig vil vi gerne i kontakt med folk, hvis *uddannelse sætter* dem i stand til at bedømme *UFO-rapporterne* ud fra *fysiske, meteorologiske og tekniske* synsvinkler.

Skulle De have forstand på nogle af disse emner (evt. matematik), vil vi meget gerne høre fra Dem. Henvendelse til undertegnede.

*Peter A. Hansen*

Informationsafd. (adr. side 2).

## Efterlysning

„UFO-NYT“ årgang 1967 nr. 4 og 5 til X.P.  
„UFO-NYT“ årgang 1963 og 1964 til Ekspeditionen.

*Henvendelse til:*

*X. P. Madsen,  
Bakkehave 8, 2970 Hørsholm,  
telefon 01 - 86 16 77.*

## UFO-alarmeringsøvelse

På grund af de mange UFO-observationer og deraf følgende UFO-alarmer i februar, marts og april 1973 i Sjællands-området, har arbejdspresset været så stort, at der ikke har været tid til at forberede UFO-alarmeringsøvelse i sommer.

Øvelsen udsættes derfor til efteråret og nærmere herom vil fremkomme i UFO-NYT nr. 4 (juli-august).

*UFO-alarmeringscentralen*

*X. P. Madsen,  
Bakkehave 8, 2970 Hørsholm,  
telefon 01 - 86 16 77.*



To menn satt i skogen  
og røkte sin pipe.  
da så de på him'len  
en lysende stripe.  
En UFO var plutselig  
oppe i luften,  
dens mannskap var lokket  
av Petterøe-duften:  
«Ah — det var god tobakk!»



*Herved anbefales alle i  
SUFOI til å  
røge Petterøe's  
Blanding.*

*F.W.K.*



# TIDSSKRIFTANMELDELSER

Vi har fået tilsendt følgende blade med anmeldelse for øje:

## „UFOLOGEN“

Udgives af Anders Liljegren, Norrköpings UFO-Förening, Box 9024, S - 600 09 Norrköping 9, Sverige. Pris: Skr. 4,- pr. nummer, ca. 5 numre pr. år.

Duplikeret hæfte på ca. 20 sider. Bringer kun få undersøgte UFO-rapporter, men bringer til gengæld næsten alt, hvad svenske aviser skriver om UFO-observationer og kan derfor være et nyttigt værktøj ved sammenligning med anden skandinavisk rapportindsamling.

## „A GUIDE TO THE UFO-PHENOMENON“

Udgivet af BUFORA, British UFO Research Association, 6 Cairn Avenue, London W.5, England. Pris: 42 pence.

Et udmærket offset-trykt lille hæfte i A5 format med en sober all-round information om UFO-sagen. Afsnittene hedder: Definition, bevis, UFO-karakteristika, undersøgelsesmetoder, mulige forklaringer, analyse, er videnskaben interesseret? Er regeringerne? (UFO-sagens officielle historie), diverse citater samt en fortegnelse over UFO-organisationer og deres publikationer. Det er forbavsende, så meget man har kunnet fortælle på så lidt plads. Absolut anbefalelsesværdig. (Husk, den findes kun på engelsk).

## „SUFOC“

er medlemsblad for Stockholms Ufo Center, Box 7015, S - 172 07 Sundbyberg 7, Sverige. Udkommer hver anden måned og er et duplikeret hæfte på 12-15 sider. Pris Skr. 36,- pr. år, hvilket forekommer temmelig dyrt.

Indholdet af det tilsendte nummer er foreningsnyt, UFO-stof, videnskabeligt stof samt et astronomi-afsnit.

## „OCCULTA“

er rent grafisk en lækkerbidsken. Det er et nyt kvartalsblad, der udgives af Astrologisk Akademi, Box 932, 2400 København NV. Pris i abonnement (4 numre) kr. 50,-. Løssalg kr. 15,- pr. nummer.

Et ret så dyrt blad, men som sagt i en lækker kvalitet med fin grafik. Om ideen med „OCCULTA“ skriver redaktøren, Knud Rame: „Dette første nummer af OCCULTA er et forsøg på at ... fortælle om åndsvidenskab og okkultisme i et sprog, som folk kan forstå ... OCCULTA bliver en balancekunst, en vandring ud af den smalle klippedi mellem to afgrunde - sekterismen på den ene side og poppen på den anden.“

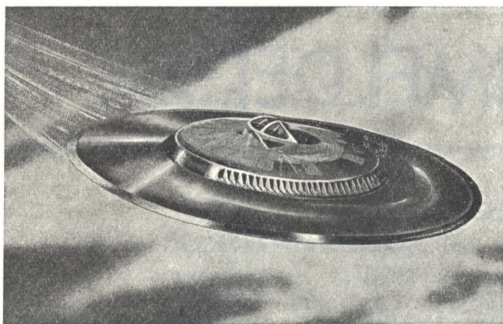
Indholdet af første nummer spænder vidt - lige fra astronomi, brug af hash og LSD, brug af planchette, reinkarnation, magiske svampe, boganmeldelser, en artikel om den okkulte maler Hieronymus Bosch samt en artikel om det androgyne princip i åndsvidenskabelig belysning. Artiklen er interessant og let forståelig, men der er altså smuttere, som det med „det androgyne princip“, der efter min mening ikke hører med til „et sprog, som folk kan forstå“.

Ligesom andre blade med fint 4-farvetryk har også OCCULTA sin kontakt- og kommunikationsrubrik, hvor ensomme søger åndelig og anden kontakt. Det er jo nok symptomatisk for vor moderne tilværelse, at snart sagt hvert eneste blad har en kontaktrubrik. En rubrik, der hedder „Møder og muligheder“ viser, hvor og hvornår forskellige okkulte organisationer holder foredrag og møder.

Det bliver interessant at se, om OCCULTA kan holde en kvalitet i indhold, som svarer til den høje tekniske kvalitet.

ej

(Boganmeldelse side 115)



*Tegning af en „flyvende tallerken“, som det amerikanske flyvevåben i 1950'erne sagde, de havde planer om at bygge.*

# Nyhed:

## Studiekreds-hæfte

SUFOI har fremstillet et nyt *studiekreds-hæfte*. Det fortæller på sine 20 sider kort om de ting, der i dag kaldes for „UFO-sagen“. Det er en kort – men grundig – gennemgang af de vigtigste sider af UFO-problemet. Hæftet gør ikke krav på at være udtømmende på nogen måde, men der orienteres bredt om de forskellige emner „UFO-sagen“ vedrører.

*Indholdet omfatter bl. a.:*

SUFOI – hvordan ordet „flyvende tallerken“ blev til – berømte udenlandske UFO-rapporter – de undersøgelseskommissioner, som gennem tiden har søgt at løse UFO-gåden – Condon-kommissionen – kendte danske UFO-observationer – oversigt over rapportmaterialet fra hele verden – amerikanske astronauters observationer – typiske træk ved UFO-ernes udseende og opførsel – forskellige videnskabsmænds positive meninger om sagen. Sidst i hæftet bringes der et eksempel på en

debat om, hvorfra UFO'erne kunne tænkes at komme. Desuden er der bragt en udførlig liste over de *bøger om UFO'er*, som kan skaffes gennem de offentlige biblioteker. For at lette arbejdet med hæftet er det forsynet med et fyldigt stikordsregister.

Hæftet er duplikeret og hæftet.

### Hvad hæftet kan bruges til:

*Studiekredshæfte:* Det kan anvendes af nye medlemmer i UFO-grupperne, som ønsker at få en kort, men omfattende indføring i de emner, UFO-sagen i dag dækker over. Desuden lægger hæftet på flere punkter op til diskussion i sådanne studiekredse.

*Orienteringsmateriale:* Vi har fået mange abonnenter til UFO-NYT i de senere år, og da flere nye læsere har udtrykt ønske om, at vi fremstillede et lille billigt hæfte til orientering om de ting, sagen kort fortalt drejer sig om, så skulle hæftet kunne være et tilbud til disse læsere.

*Foredragsmanuskript:* Hvis De har haft lyst til at holde foredrag i den lokale klub eller forening om dette emne, så kan hæftet også bruges til det, da det er disponeret som et foredrag.

### Prisen:

Prisen er det mest fantastiske:

*1 hæfte koster 3 kr.*

*2 hæfter koster 5 kr.*

Vi sælger simpelthen hæftet til fremstillingspris – uden fortjeneste!

### Bestilling:

Beløbet for hæfterne bedes sendt til:

*Peter A. Hansen,*

*Erica-Parken 61, 2820 Gentofte.*

Det kan sendes i *frimærker*, på *postanvisning* (ikke giro) eller i *check*. – Derefter vil De modtage hæfterne med posten hurtigst muligt.

*Peter A. Hansen*

Informationsafdelingen.

# UFO-rapporter fra 1972

## En opgørelse - og lidt kommentarer

af Peter A. Hansen

Arbejdet med at bearbejde og opgøre de mange indkomne rapporter om UFO-observationer i 1972 nærmer sig nu slutningen. Af forskellige årsager modtager vi ofte meddelelse om observation flere måneder efter, at den har fundet sted. Derfor kan det være vanskeligt at gøre antallet af indkomne rapporter op før et godt stykke ind i det nye år.

SUFOI følger sædvanligvis følgende fremgangsmåde, når der bliver meldt et formodet UFO:

- 1) Det medlem af SUFOI, som modtager henvendelsen, skønner om „objektet“ kan forklares rent umiddelbart som værende en planet eller et andet himmelfænomen. Hvis det er tilfældet – og dersom rapportøren er tilfreds med denne forklaring – bilægges sagen lige så stille, og der bliver ikke optaget yderligere rapport.
- 2) Hvis det derimod skønnes, at det set „UFO“ kan have sine vanskeligheder med at blive forklaret lige med det samme, så bliver der optaget rapport herpå. Det kan foregå på én af to måder, enten ved at en repræsentant fra SUFOI besøger rapportøren og sammen med ham/hende gennemgår observationen i detaljer, eller ved at vi slet og ret sender et rapportskema til udfyldelse. Det sidste anvendes kun, hvor vi ikke af tidsmæssige grunde kan aflægge et direkte besøg.
- 3) Når rapporterne kommer ind til Rapportcentralen begynder det egentlige arbejde med sagen. Diverse muligheder for at forklare fænomenet ad konventionel vej bliver forsøgt, og lykkes det, bliver observationerne underrettet om fænomenets egentlige natur. Hvis de ikke finder anledning til at protestere, bilægges sagen lige så stille igen. Men hvert år får vi flere og flere rapporter, som må *undvære en rime-*

*lig forklaring. En del heraf skyldes nok den kendsgerning, at de ikke er særlig godt belyst fra vidnets side.*

SUFOI har igennem det sidste 1½ år bragt nogle af de mest interessante rapporter fra 1972 under „Rapporthjørnet“ her i bladet. Jeg skal derfor indskrænke mig til at komme med en opgørelse af materialet samt nogle generelle betragtninger:

### ANTALLET AF RAPPORTER:

SUFOI modtog i 1972 godt 300 henvendelser om observation af UFO-lignende genstande. Der blev optaget rapport på 160, og efter nærmere studier af disse blev antallet af *uidentificerede* reduceret til 86. Ifølge definitionen på ordet „UFO“ er det herefter kun disse 86, som kan benytte sig af denne betegnelse.

### TYPISKE FEJLKILDER:

Da hovedparten af observationerne er foretaget efter eller lige omkring mørkets frembrud, er mulighederne for forveksling med konventionelle objekter mangfoldige. Her er et lille udsnit af de fejkilder, som Rapportcentralen oftest støder på:

Meteoror (meteorsværme)  
Helikoptere og øvrige fly  
Faldskærmslys  
Signallys på skorstene  
Opgående planeter  
Etc.

Kun de færreste rapporter stammer fra dagtimerne, men også her er mulighederne for at blive narret store. Lige før solnedgang – hvor jetflyenes kondensstriber bliver særlig tydelige – hører SUFOI ofte meldinger om



„aflange objekter i 30 graders højde vestlig retning“. En anden let forståelig fejlkilde er *vejrballerne*.

I øvrigt fordelte de 86 observationer sig således med hensyn til lysforholdene:

Mørkt:	71
Lyst:	8
Tusmørke:	7
Daggry:	0

#### OBSERVATIONS DATOERNE:

Visse dage modtog SUFOI op til flere rapporter med få timers mellemrum. Hvis ikke genstandene blev set nær hinanden, *figurerer sådanne tilfælde i opgørelsen som værende flere observationer*, skønt det udmærket kan tænkes, at det samme objekt skulle have bevæget sig nogle kilometer i en ny retning for senere at blive observeret på denne nye lokalitet!

I opgørelsen nedenfor forekommer den samme dato flere gange, hvis der har været flere observationer den pågældende dag. Norske UFO-observationer er anført med *kursivskrift*. Endelig gør vi opmærksom på, at de mange observationer fra den 19. juli for en stor dels vedkommende skyldes det samme objekt. Her er de medtaget som enkeltobservationer, da sagen endnu ikke er helt opklaret.

Januar:	2, 3, 4, 5, 9, 9, 21, 21, 27, 30, 30, 31.
Februar:	1, 9, 29, 29.
Marts:	4, 6, 28.
April:	1, 22, 22.
Maj:	4, 4, 4, 13, 29.
Juni:	20, 23, 23, 23, 23, 24, 24, 24, 25, 30.
Juli:	9, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 20, 22.
August:	3, 10, 11, 11, 11, 12, 12, 12, 12, 12, 18, 18, 20, 21, 27.
September:	19, 23, 24, 28, 28.
Oktober:	8, 11, 15, 20.
November:	15, 15, 19, 25.
December:	9, 9, 11, 11, 11, 30, 30, 30.

Som det fremgår af ovenstående, har SUFOI i 1972 registreret 13 norske og 73 danske UFO-rapporter.

#### OBSERVATØRERNES ALDER:

Dersom to mennesker var sammen ved en observation, er det som regel tilfældigt, hvem der henvender sig til SUFOI. Alligevel har jeg har lavet en mindre opgørelse over observatørernes alder – vel at mærke *den person, som rettede henvendelsen til SUFOI*:

Aldersgruppe	Antal observatører
Indtil 19 år:	12
20 – 29 år:	20
30 – 39 år:	15
40 – 49 år:	6
50 – 59 år:	13
60 – 69 år:	7
70 – 79 år:	1

#### ANTAL VIDNER TIL OBSERVATIONERNE:

I godt halvdelen af tilfældene har observatøren heldigvis ikke været alene med sin iagttagelse. *Et vidne* kan i denne forbindelse defineres, som *en person, der med sine egne øjne har iagttaget de ting, observatøren beretter om, og på samme tidspunkt og sted*.

0 vidner ved 38 observationer
1 vidne ved 26 obs.
2 vidner ved 14 obs.
3 vidner ved 4 obs.
4 vidner ved 2 obs.
5 vidner ved 0 obs.
6 vidner ved 0 obs.
7 vidner ved 1 obs.
8 vidner ved 1 obs.

#### OBSERVATIONSTIDENS LÆNGDE:

Hvor længe varede nu de enkelte observationer? Det har ofte været påstået, at den gennemsnitlige observation blot var af få sekunder varighed. Hvis observatørernes og vidnernes udsagn står til troende, er billedet noget anderledes:

<i>Tiden</i>	<i>Antal obs.</i>	<i>Antal obj.</i>	<i>Farve</i>
0 - 9 sek:	11 stk.	39 stk.	hvidlige
10 - 29 sek.:	8 stk.	44 stk.	gul/orange
30 - 59 sek.:	6 stk.	21 stk.	røde nuancer
1 - 2 min.:	10 stk.	21 stk.	mørke/grå, etc.
2 - 3 min.:	12 stk.	9 stk.	blålige
3 - 5 min.:	12 stk.	4 stk.	grønlige
5 - 10 min.:	9 stk.	1 stk.	brunt
10 - 30 min.:	7 stk.	1 stk.	„regnbue“
30 - 60 min.:	6 stk.		
1 - 2 tim.:	2 stk.		
over 2 timer:	2 stk.		

#### ANTAL UFO'ER PR. OBSERVATION:

I langt de fleste tilfælde ses kun 1 objekt. Enkelte gange 2 eller flere. Her er oversigten:

1 objekt set	67 gange
2 obj. set	7 gange
3 obj. set	5 gange
4 obj. set	2 gange
mere end 4:	5 gange

#### UFO'ERNES LYD:

I 84 tilfælde mener vidnerne ikke at have hørt nogen form for lyd! En enkelt fortalte at have hørt en „meget høj tone“, og endelig er én ikke sikker på, om der blev hørt noget eller ej. Skønt UFO'erne heraf at dømme skulle være totalt lydløse, må vi dog advare mod denne bedømmelse. Forklaringen kan godt ligge i den kendsgerning, at objekterne var for langt borte til at lyd kunne nå frem; ligeledes kan vindretningen have stor betydning. Men trods alt bør det bemærkes, at vidner, som påstår at have været *blot 10 meter fra genstanden*, også beskriver objekterne som lydløse!

#### UFO'ERNES LYS:

Enten beskrives lysene fra objekterne som værende mindre blinkende punkter, eller også er der tale om lys fra *hele overfladen* på én gang. Endelig kan objektet forekomme helt mørkt. Her er oversigten over de farver, som forekom i rapportmaterialet fra 1972. Vi gør opmærksom på, at flere farver forekom samtidig (evt. skiftevis), så det samlede antal bliver ikke 86!

#### SKIFTENDE LYSTYRKER:

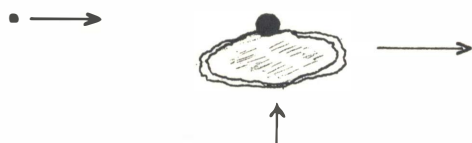
Som omtalt kan lyset fra objekterne komme fra hele overfladen eller blot fra enkelte punkter. Disse lys kan så igen være blinkende/pulserende/konstante.

<i>Antal obj.</i>	<i>Lyset var ...</i>
57 stk.	Konstant
1 stk.	Blinkende
8 stk.	Konst. med blink
2 stk.	Konst. med pludseligt skift til pulserende
18 stk.	Pulserende

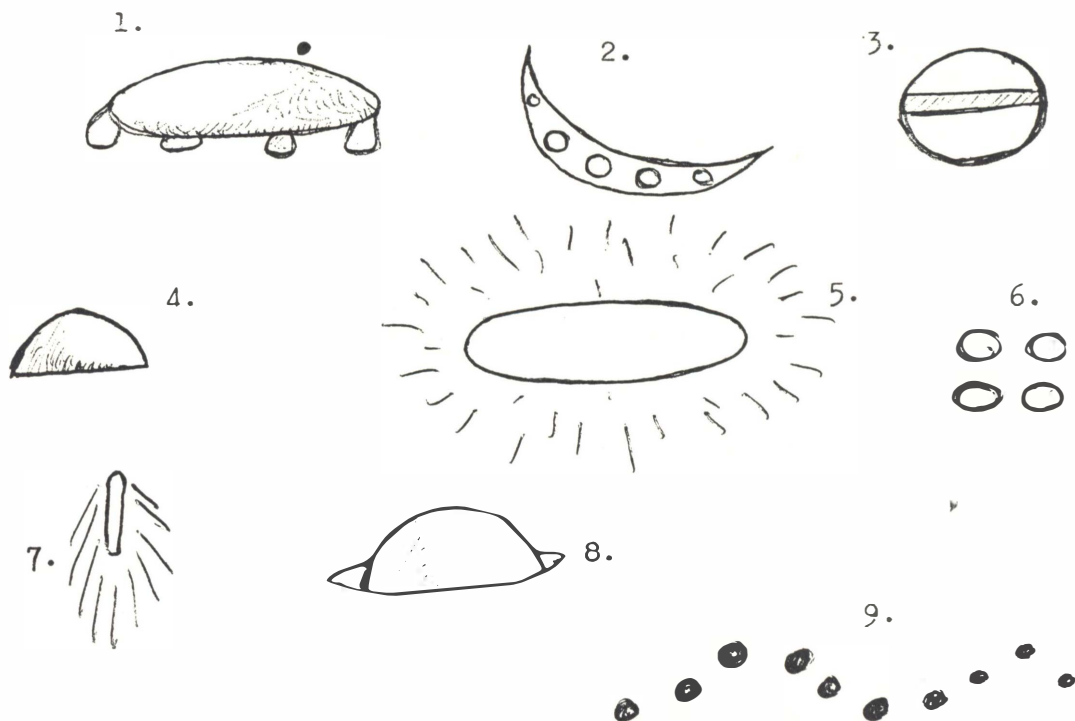
Ved et „pulserende“ lys menes en *rolig ændring* i lysstyrken fra ganske svag til et kraftigt skær, som foregår *regelmæssigt*.

#### UFO'ERNES FORM:

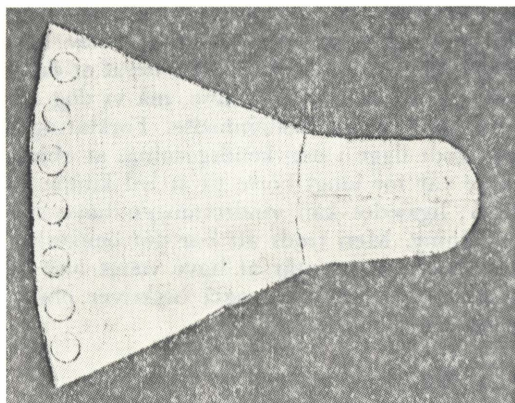
Den traditionelle inddeling af UFO'ernes former i en aflang, en klokkeformet, en ægformet og en kuglerund type er for så vidt udmærket, når man blot ønsker et groft overblik. Men dette overblik mangler diverse variationer. Nedenfor er gengivet nogle af de former, som vi hørte om i 1972. Desuden kan det oplyses, at 32 af de rapporterede objekter var *runde, punktformede eller stjerneformede*.



Meget svag lysegrå "sky".



1. 9/12 1972 nær Øster-Hurup i Nordjylland.
2. 18/8 1972 nær Nesttun i Norge.
3. 1/2 1972 nær Randers.
4. 22/4 1972 nær Thurø ved Svendborg på Sydlyn.
5. 24/9 1972 nær Hareskoven lige nord for København.
6. 28/3 1972 nær Nykøbing Falster.
7. 12/8 1972 nær Svendborg.
8. 11/12 1972 nær Hørsholm nord for København.
9. 21/1 1972 nær Flöxfjellet i Norge.



#### FLYVEMÅDEN:

Nogle objekter ændrede ikke deres flyvemåde, men andre foretog visse ændringer, som f. eks. kunne bestå i: Pludselige stop/bratte drej i meget skarpe vinkler/op- eller nedadgående bevægelser/bølgebevægelser/etc. Af de 86 rapporterede objekter foretog 50 sådanne ændringer.

#### KOMMENTARER EFTERLYSES!

Det er noget helt nyt, at SUFOI forsøger at opføre rapportmaterialet på denne måde. Nyt er det også, at vi offentliggør alle disse detaljer, da vi hidtil ikke har ment, at der var ret mange, som kunne have glæde heraf. Vi vil nu opfordre læserne til at give os ideer og forslag til, hvad der eventuelt kan drages



af konklusioner ud fra ovenstående fakta.

Jeg skal ikke hermed påstå, at vi er komplet idéforladte i SUFOI, men på den anden side sætter vi stor pris på at få friske impul-

ser og ideer, så derfor denne opfordring. For-  
slagene bedes sendt til: *SUFOI's Informationsafdeling* (adressen side 2).

Peter A. Hansen

# BOGANMELDELSE

## The taming of the thunderbolts

*C. Maxwell Cade and Delphine Davis.  
Abelard-Schuman, 8 King Street,  
London W.C.2., 1969,  
Casebound, Price: 30,- (gl. pris).*

Forfatterne bør lykønskes med denne bog, som er resultatet af mere end 5 års intensive undersøgelser vedr. kuglelynenes og andre lignende atmosfæriske elektriske fænomeners natur. Den beskæftiger sig med alle sagens aspekter (man kunne sige fra A-Z-stråling), herunder overtro, myter og pseudo UFO-observationer.

Mange af de fænomener, bogen beskæftiger sig med, kunne give stødet til UFO-rapporter, så det er afgjort en bog for enhver seriøs ufolog. Faktisk kunne adskillige „ildkugle“-observationer lige så vel have været intelligently kontrollerede objekter som naturlige elektriske udladninger.

Titlen er måske lidt misvisende. Mennesket har langt fra tæmmet lynet, og man kender stadig ikke den egentlige årsag til dets oprindelse og dannelse. Dette fremgår klart af teksten, men samtidig diskuteres adskillige mulige teorier, heriblandt det interessante forslag, at naturen kan have fundet en måde at frembringe „energi på dåse“ på, ud fra princippet om „magnetostriction“, felter dannet af lynudladninger. Disse kapsler ville koncentrere og stabilisere vekselvirkningen mellem atmosfærisk deuterium (tunge brintatomer – overs. anm.) og andre tunge atomer og danne en lomme Zeta. Udsigten til at kunne fremstille sådanne let transpor-

table miniature-kraftstationer bør resultere i megen videnskabelig forskning og eksperimenteren på højt plan. En succes på dette område ville være til stor fordel for det pågældende land i kapløbet om stadig større mængder af økonomisk overkommelig kraft.

Det er meget muligt, at andre er kommet os i forkøbet, og at en af UFO'ernes kraftkilder er baseret på den uanselige ildkugle. Når man læser om de visuelle effekter, de knitrende lyde og farveskiftet hos mange af de beskrevne ildkugler, synes konklusionen logisk. Jeg ønsker bogen succes, da den er godt lavet og smukt trykt. Mange af fotografierne gør indtryk, især det, der pynter omslaget.

*Geoffrey G. Doel, MRCS, LRCP, DMRE.*

*SPACELINK, jan. 1970*

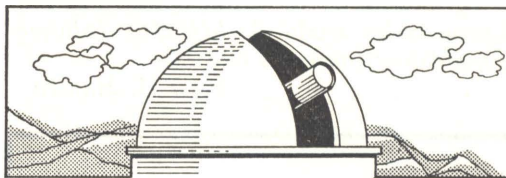
*/S. A. Iversen.*

## UFO'ER OG DYR

*Nær Brough, Pennine Range, Westmoreland, England (fra midnat til kl. 01,15, d. 15.-16. august 1965).*

Tre unge kvinder observerede på himlen en mørk figur, der havde to klare orange lys. De hørte nogle får nærvæd udstøde yderst besynderlige lyde, og kvæget „klagede“. En rapport i „Yorkshire Post“ d. 16. august nævnte, at en gårdejer, der bor en mile fra, hvor de unge kvinder havde gjort deres observation, også sagde, at får og kvæg lavede en masse støj den nat, men at han ikke var gået ud og havde undersøgt årsagen.

*F.S.R., nov./dec. 1965. /BS.*



## Astronomi og rumfart

# Luksusrejse til mørket

Den 30. juni i år er der total solformørkelse, der dog ikke er synlig i Danmark. Formørkelsen er total i et bælte, der strækker sig fra det nordlige Brasilien over Atlanterhavet og Central Afrika til Det Indiske Ocean.

Formørkelsen vil naturligvis med stor iver blive observeret af videnskaben, men det er efterhånden også blevet en „folkeforlystelse“, at opleve sådanne naturfænomener. Ud for Afrikas kyst vil f. eks. luksuslineren *Canberra* møde solformørkelsen med en stor skare passagerer og specialister ombord.

Selve formørkelsen er overstået på få minutter, men passagererne behøver ikke at kede sig på den lange sørejse. De mange ombordværende specialister vil stå til passagerernes rådighed med foredrag og andre aktiviteter.

Blandt de ombordværende specialister er

der mange kendte navne, som f. eks. Dr. J. Allen Hynek, Walter Sullivan (videnskabelig redaktør ved New York Times, forfatter m. v.), Dr. Isaac Asimov (forfatter til over 100 videnskabelige skrifter, science fiction m. v.) samt de to amerikanske astronauter M. Scott Carpenter og Neil A. Armstrong. Udover dette opbud af notabiliteter er der et væld af andre videnskabsmænd inden for astronomi, astrofotografering, meteorologi, navigation, fotografering, samt kunstarter som maleri, dramatik, musik m. v.

Det vil naturligvis være en kraftig billetpris, der skal erlægges af de deltagende passagerer, men til gengæld venter der dem også en fantastisk oplevelse i alle måder.

Så må man blot håbe, det ikke bliver overskyet.

*Sky and Telescope, feb. 73, v/OH.*

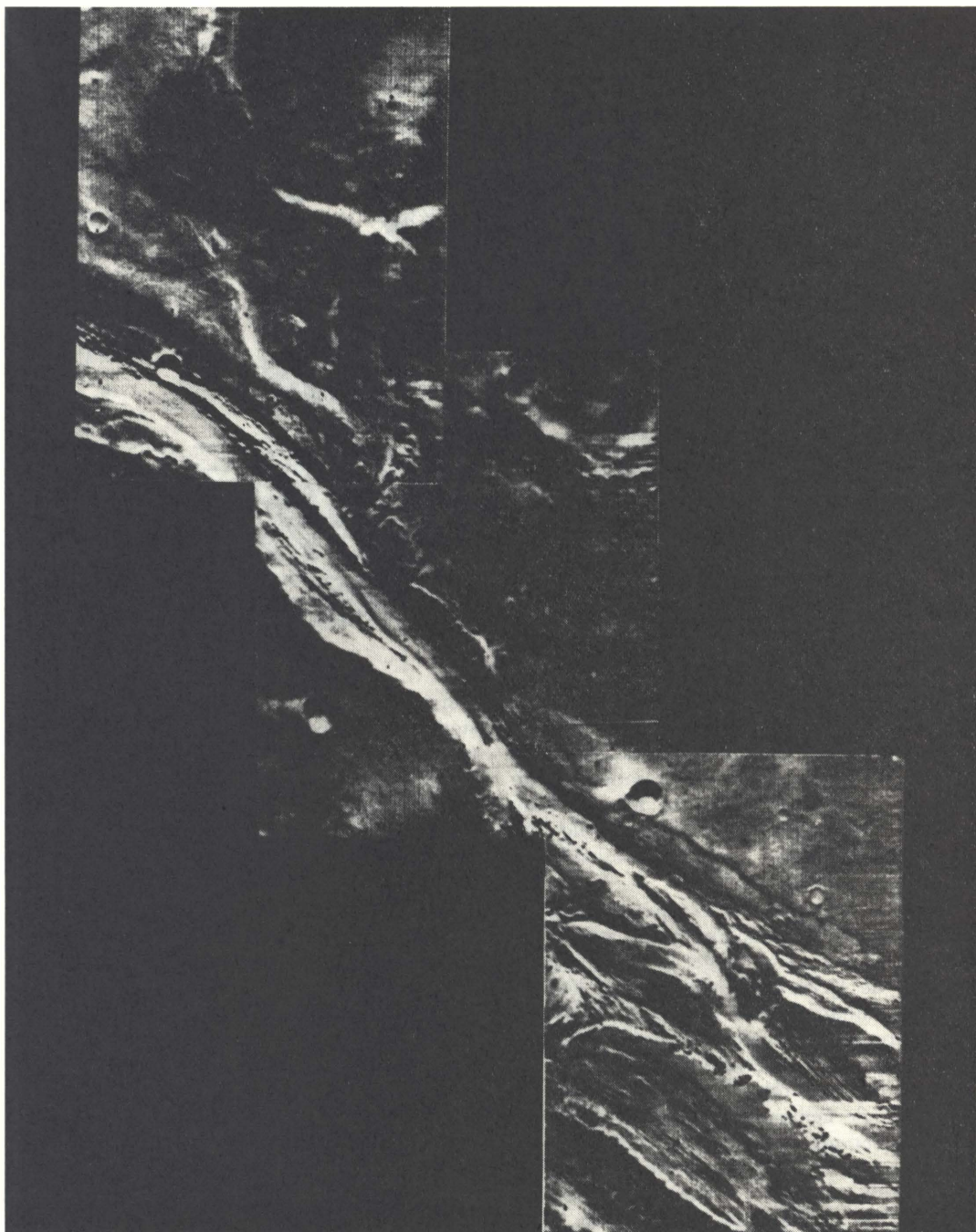
---

# Jo, vist er der kanaler på Mars

En kanal, der menes formet af rindende vand i Mars' geologiske fortid, ses på denne mosaik af tre billeder, taget af planeten den 1. juli 1972 af Mariner 9. Kanalen „flyder“ mod nord fra nederst til venstre mod øverst til højre. Dette lille udsnit af kanalen er ca. 75 km langt og ligger lige nord for ækvator mellem Amazonis og Memnonia. De tre bil-

leder blev taget med få minutters mellemrum af Mariner 9's kamera med lille vinkel (1.1x 1.4 graders synsfelt) på rumsondens 459. bane rundt om Mars. Fra 13. november 1971 til 27. oktober 1972 har Mariner 9 taget 7329 billeder af Mars og kortlagt hele planeten.

*NASA-foto 4294-11, 15, 19 /BK*



*Se, det er en rigtig Mars-kanal. – Opad (nord) er til højre.*



# Nattens yderste rand

*Dette tyske  
træsnit fra  
det 15. århun-  
dre viser  
den datidige  
opfattelse  
af universet.*



Rastløs regner, måler, vejer og rationaliserer mennesket og prøver stadig at måle universet. Nu forkynnder astronomen Allan R. Sandage fra Hale Observatories i Pasadena, Californien, at det netop er, hvad han og hans kolleger andre steder i USA endelig har gjort. De har, siger han, tilsyneladende set universets „yderste rand“.

Argumentet lyder således: quasarer, der er små, stjernelignende objekter, skinner tilsyneladende klarere end noget andet himmellegeme; de fjerneste quasarer man kender, over 12 milliarder lysår borte, ser så lysende ud i astronomernes teleskoper, at selv endnu fjernere quasarer ville være synlige, selvom de var mindre lysstærke. Da astronomerne ikke kan se nogle længere borte, mener Sandage, at universet må være endeligt. Og bag den rand, siger astronomerne, er der overhovedet intet, fordi rummet – i videnskabens orakeltale – i den afstand falder tilbage i sig selv.

Uendelighedsbegrebet opstod ligesom nullet i den østlige tanke. Og dog synes det at

være et besynderligt vestligt behov at bestemme det ubestemmelige. Den skotske essaydigter Thomas Carlyle bemærkede engang, at mennesket altid må „have noget at tilbede – altid se skyggen af det uendelige kastet på det endelige“. I øjeblikket er det, man tilbyder videnskaben, og det endelige bl. a. quasaren OH 471, flammen, der markerer universets rand. Men inden det poetiske begreb „uendeligheden“ knuses i videnskabens krumpasser bør vi nok erindre os, at quasarerne først blev opdaget et årti tilbage. Formentlig er det, astronomerne i virkeligheden ser præcis det, som de altid har set – deres egen yderste SYNSrand.

TIME, 23. april 1973. /BK

# Eventuelle forløbere for liv fundet på Månen

Houston. – Kemiske forbindelser, der er teoretiske forløbere for udvikling af liv, er fundet i alle måneprøver, og når de er blevet nedsænket i vand i laboratorier her på Jorden, har de frembragt fem eller muligvis seks af de 16–17 aminosyrer, man har fundet på Jorden.

Det arbejde, der er udført af forskellige forskere og meddelt på konferencen for månevidenskab af en af dem, Dr Sidney W. Fox fra University of Miami, har fastslået, at forbindelserne ikke skyldes forurening – hverken fra astronauterne, i laboratorierne på Jorden eller fra en speciel prøve taget lige under Apollo 15 månemodulet og forurennet af landingsfartøjets raketudstødning.

Hvis fem eller seks aminosyrer kombineret med kulstof- og kvælstofforbindelser er nok

til at starte udviklingen af liv i stedet for det store antal, man har fundet på Jorden, så kunne en form for liv have været mulig på Månen, hvis der havde været vand nok til at sætte processerne i gang, sagde Fox.

Selv om der eventuelt er vand på Mars, gør dets tilstedeværelse som permafrost i stedet for som frit vand eksistensen af liv her nærmere til en mulighed end en sandsynlighed.

Et vigtigt aspekt af aminosyre-eksperimenterne er, ifølge Fox:

„Det er ikke alle, der indser, hvor langt teorien for livets oprindelse er kommet i de sidste par år. Det kunne have været mange år, før vi var kommet så langt i laboratoriet. Vi opnåede resultaterne ved at drage ud i rummet.“

*Marts 73, EJ/BK*

---

## Aldersbestemmelse af månemateriale

De første dateringsresultater og undersøgelser af Apollo 17-prøverne har vist overraskelser med hensyn til alderen på det orange glas fra Shorty krateret og manglen på særligt materiale, der på nuværende tidspunkt kan identificeres som Månens mørke skorpe, det sorte støvlag, som ifølge fotografierne dækker landingsområdet.

Afdækningsalderen for den orange jord var ikke så overraskende. Mens krystallisationsalderen, af Dr. Oliver Schaeffer og Dr. Liaquat Husain fra State University of New York ved Stony Brook, ansat til et tidsrum, der ligger 3,71 milliard år tilbage, var langt højere end ventet, var afdækningsalderen på 30 millioner år stort set på linie med tidligere bedømmelser.

Den første datering, ved hjælp af metoden med måling af den radioaktive svækkelse i kalium-argon, modbeviser tanken om, at nylige vulkanske udbrud i Shorty har dannet glasset. Men det udelukker ikke en vulkansk oprindelse for 3,71 milliarder år siden. Et nedslag med lavere hastighed, muligvis det, der er ophav til Shorty, eller en gasudstrømning fra Månens indre kunne derefter have bragt glasset frem til overfladen.

At man ikke har fundet materiale, der med bestemtighed kan siges at hidrøre fra den mørke skorpe, kan få stor betydning ved en klarlægning af, hvilken udvikling Taurus-Littrow landingsområdet har gennemgået.

*EJ/BK*

# Saturns ringe viser sig at være klippestykker

Saturns ringe ser ud til at bestå af solide brokker – måske ujævne og klippeagtige – snarere end af gasser, iskrystaller eller støv.

Det har Jet Propulsion Laboratory's radio-astronomer fundet ud af efter historiens første heldigt gennemførte radarundersøgelse af den enorme planet, 1.125.000.000 km borte.

Ved hjælp af NASA's 64 meter store antenne fra Goldstone Station i Mojave ørkenen, Californien, rettede Dr. Richard M. Goldstein og George A. Morris, jr. radarstråler på 400 kilowatt mod Saturn og dens ringe en halv snes gange i december og januar, og i dag rapporteredes disse resultater:

„Vi modtog meget kraftigere retursignaler end vi forventede fra den afstand. Ifølge vore radarresultater kan ringene ikke være lavet af små iskrystaller, støv eller gasser. Vore ekkoer viser ujævne, forrevne overflader på fast materiale, en meter i diameter eller mere. Muligvis meget mere.“

Dr. Goldstein advarede desuden om, at Saturns ringe, der kredser om planeten fra 90.000 til 140.000 kins afstand, „måtte betragtes som en alvorlig trussel mod ethvert rumfartøj på vej igennem eller i nærheden af ringene.“

NASA og JPL planlægger at sende en Mariner sonde forbi Jupiter og Saturn i 1977.

Mange rumforskere og astronomer mener, at Saturns ringe er meget tynde og består af iskrystaller, støvpartikler eller gasser eller en kombination af disse. Men de forholdsvis kraftige radarekkoer taler imod nogle af de gamle teorier, ifølge Goldstein.

„Signalerne fra ringene var fem gange stærkere end Venus ville være i den størrelse og afstand,“ sagde Goldstein, som i de sidste ti år har undersøgt Venus, Mars, Merkur og Jupiter med Goldstone radaren.

„Planeten er ingen radarreflektor, men det er ringene afgjort,“ sagde Goldstein. Så til-

føjede han: „Ringbrokkerne må bestemt ligge tæt ved hinanden, men dog ikke helt tæt, for man har set stjernelys skinne igennem dem. De kan ikke være meget mindre end en meter i størrelsen og er måske meget større.“

Radarstrålerne, der anvender en bølglængde på 12,5 cm, bevægede sig de 2,5 milliarder km Saturn tur/retur på to timer og 15 minutter – den længste radarafstand, man endnu har forsøgt sig med, ifølge JPL forskerne. Man udførte to prøver hver af de følgende nætter: 5., 6., 29. og 30. december 1972 og 4. og 5. januar 1973.

Astronomerne siger, at Saturn har mindst tre ringe, der strækker sig omkring 140.000 km ud i rummet. Bredden af den indre hovedring er anslået til 25.000 km, og den ydre ring er 16.000 km.

På trods af deres klodeomsluttende periferi synes ringene – set gennem teleskoperne – kun at være omkring en kilometer tykke. Man har ment, at en af ringenes hovedbestanddele var vandis, med temperaturer ned til  $-308$  grader Fahrenheit.

Saturn selv er ca. 120.000 km i diameter. Dens masse er kalkuleret til 95 gange Jordens. Man mener dog, det er et gasformigt legeme med en tæthed mindre end vands og en overfladetyngdekraft omtrent som Jordens.

*NASA NEWS, 1. marts 1973. /BK.*

## Sæt UFO-mærkater

på Deres post!

(Bestil dem hos SUFOIs ekspedition –

adresse på omslagets side 2)



# Verdensbillede under forvandling

*Som det vil være de fleste af UFO-NYT's læsere bekendt, bliver der i disse år „pillet lidt ved“ de hidtil etablerede sandheder inden for næsten alle videnskabelige områder. Det gælder astronomi, fysik, kemi, arkæologi osv. Da en del af de „nye erkendelser“ og teorier meget vel kan tænkes at få indflydelse på offentlighedens fremtidige holdning til UFO-problemet, vil vi under ovenstående overskrift fra tid til anden bringe artikler til orientering om denne udvikling.* *red.*

I årene efter den anden verdenskrig var der næppe nogen profession, der blev hyldet videre og bredere eller mere offentligt beundret i USA end videnskabsmændene og teknikerne. Sammen havde de ikke alene udviklet de vigtige våben til de sejrende allierede, men også udviklet den moderne medicins mirakel ved blandt andre underværker at opdage arvelighedsmekanismen, samt ikke helt tilfældigt hjulpet med til at give Amerika en højere materiel levestandard, end historien før havde set. Og for ikke så længe siden satte de kronen på værket ved at land sætte mænd på Månen. Deres succes var faktisk så stor, at mange mennesker efterhånden troede, der fandtes videnskabelige eller tekniske „løsninger“ på alle landets problemer, inklusive de mest alvorlige, sociale onder.

Efter i flere år at have solet sig i beundring befinder videnskaben sig nu pludselig i skyggen. Forskerne er ikke længere publikums store helte, og de kan heller ikke mere få ubegrænsede bevillinger. Der er stor arbejdsløshed inden for mange videnskabsgre-

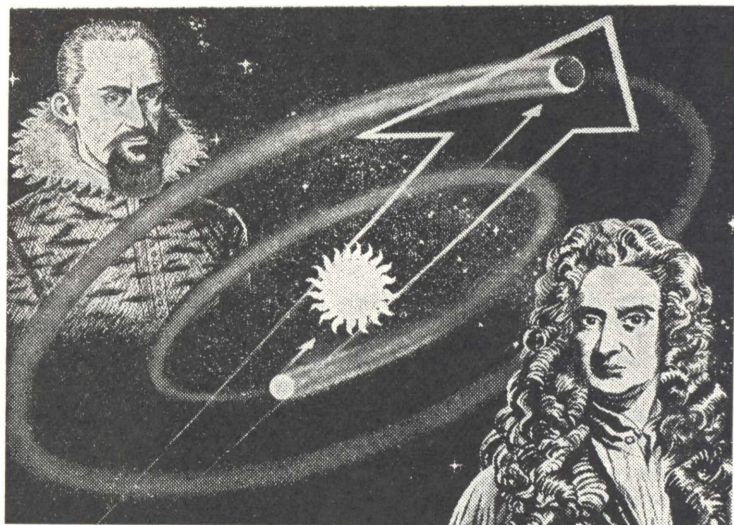
ne; antallet af unge mennesker, der drages mod laboratorierne inden for visse vigtige områder, er gået betydeligt ned. Ligegyldighed over for videnskabelige præstationer er øjeblikkets stemning. Selv så distigte vovestykker som nye rejser til Månen eller Mars, konstruktion af enorme atomspaltere og rejser til havets dyb er ikke i stand til at opildne en offentlighed, der halvvejs er sløvet, halvvejs i tvivl om den fremtidige fordel ved så ekstravagante forehavender.

En del af denne ændrede holdning er opstået ved en øget erkendelse af de miljøska-der, der synes at ledsage de teknologiske fremskridt. På et mere filosofisk plan er omslaget en følge af en ny skeptisk følelse over for videnskabens opmålede, objektive metoder. Desuden er der selv i laboratoriet begyndt at vise sig en ny betagelse af noget, som traditionelt betragtes som videnskabens direkte modsætning: det mystiske og endog det irrationelle. Som Harvard biologen og historikeren Everett I. Mendelsohn siger: „Videnskab som vi kender den, har overlevet sig selv.“

Den udtalelse kommer på et besynderligt tidspunkt i den vestlige verdens historie – på 500 året for den polske lærde, Nicholas Copernicus' fødsel. Det var hans tørt matematiske, men fremfusende bog *De revolutionibus orbium coelestium*, der fordrev Jorden – og med den mennesket – fra universets centrum, og satte Solen i stedet. Copernicus' teori rystede den tids mest fundamentale teologiske og filosofiske love. Endnu vigtigere var, at den gav det intellektuelle stød til den umådelige acceleration i de kundskaber, som den vestlige kultur siden har givet navn af videnskab.



*Johannes Kepler  
og Isaac Newton  
– to af den tidlige  
naturvidenskabs  
store stridsmænd.*



Under hårdnakket tilskyndelse fra mænd som Galileo Galilei, Johannes Kepler, Sir Isaac Newton og Copernicus' andre intellektuelle arvtagere, blev naturens tvivlsspørgsmål jaget direkte ind på den empiriske forsknings krigeriske offentlige arena. For første gang blev eksperimenterne afgørende. Teoriene støttedes af nøje observationer. Den nye videnskabelige metode, der lagde vægt på fornuft og logik, så dagens lys. Enkelte forskere kunne stadig af og til tage fejl – undertiden også i oprørende grad, som da Newton troede, at Solen var beboet. Dog var det efterprøvningen af den slags hypoteser, uanset hvor usandsynlige de var, der forårsagede den nye intellektuelle uro, som fejede hen over den vestlige verden, en higen efter at udforske, forstå og beherske naturen, som hidtil havde behersket mennesket. Ja, så stærk var troen på „naturfilosofien“, som videnskaben kaldte sig selv, at dens udøvere hurtigt kom til at mene, at alle mysterier til sidst måtte vige for den. Videnskaben blev i virkeligheden den nye religion.

Den lethed, hvormed forskerne afdækkede naturens hemmeligheder – lovene for planetbevægelser og gravitet, magnetismens fundamentale principper, blodsystemets indviklethed – opmuntrede til den slags egensindige

følelser. Universet, hævdede videnskabsmanden, var simpelthen et glat fungerende urværk; enhver bevægelse i det havde en årsag. Hak bevægelserne ud i tilstrækkeligt små dele, reducer dem til deres „enkleste“ form, og videnskaben vil afdække alle deres årsager. Det var et yderst mekanistisk synspunkt, og det blev stadig mere rodfæstet ved hvert nyt gennembrud af den nye videnskab og dens produkt – teknologien.

Videnskaben frembragte virkelig en Fagre Ny Verden – med transistorer og miniatureelektronik, antibiotika og organtransplantationer, super-hurtige computere og jetrejser. Men fremskridtet havde sin pris. Det var også videnskabens genius, der muliggjorde rædsler som den eksploderende paddehat over Hiroshima, Indokinas skove ødelagt af kemikalier, truslen om byer af interkontinentale raketter, en planet stadig mere forurenset af teknologiens affald. Det er videnskabens Faustiske side, med dens umættelige trang til at erobre nye områder, udforske nyt land og bygge større maskiner, uden skelen til de omkostninger eller konsekvenser, der bekymrer så mange kritikere.

Den nuværende desillusionering har også rod i det voksende svælg mellem videnskabsmænd og lægmænd. I tidligere tider vovede

en enkelt mand sig i lag med en hærske af videnskabens udfordringer. Nu er forskningen delt op i så mange discipliner, at ikke engang en Galilei eller en Newton kunne holde trit med udviklingen. Omkring 25.000 bøger og en million videnskabelige artikler udgives hvert år. De fleste af dem er skrevet i så uforståelig en jargon og så abstrakte, matematiske vendinger, at de er ubegribelige for alle andre end specialisterne. Selv komputersystemer synes ude af stand til at hamle op med dette stormløb af informationer, for slet ikke at tale om at få dem oversat til et forståeligt sprog. „Det er ganske let at forudse en situation, måske om 100 år,“ siger økonom Kenneth Boulding fra University of Colorado, „hvor alle kundskabsflidens anstrengelser må helliges overførsel af viden fra den ene generation til den næste.“

Af talsmændene for anti-videnskab, har ingen udtalt sig mere velformuleret og ætsende end Theodore Roszak, 39, historiker af profession og kulturel Cassandra af tilbøjelighed, den mand, det engelske *New Scientist* kaldte den „romantiske i fornuftens højborg“. Det var ham, der bedst beskrev de ungdommelige afvigere sidst i 60'erne i sin bestseller *The Making of a Counterculture*. I sin sidste bog *Where the Wasteland Ends*, retter han sin betragtelige polemiske dygtighed mod det, han kalder vestens trøstesløse „tankeflugt ind i videnskabelig fornuft“ og anråber om en tilbagevenden af forsvunden religiøs følsomhed.

Ifølge Roszak har videnskabens påståede objektivitet og dens medfølgende onder denaturaliseret menneskets personlige erfaring og taget mysteriet og helligheden bort fra hans liv. I hans øjne er fornuft en begrænset menneskelig evne, kun én blandt mange. Idet han hævder, at der også findes en „åndelig viden og kraft“, tilføjer Roszak: „Her findes et område, som vi udelukker fra vore oplevelser i det, vi kalder videns navn.“

I Roszaks og andre kritikers øjne har hvert heldigt fremskridt ind i universets urværk kostet umådeligt dyrt. Under den mekaniske, videnskabelige metodiks tradition, påstår de, er naturen blevet et objekt til at

rode op i, undersøge og dissekere. „Vi er blevet oplært til at betragte viden som verbal, klar, artikuleret, rationel, logisk, realistisk, følsom,“ skrev den afdøde psykolog Abraham Maslow. „Men lige så stor vigtighed har mysteriet, flertydigheden, den ulogiske modsigelse og den transcendentale oplevelse.“

Dette tema lyder også fra andre forskere. Geologen Frank Rhodes, dekan for de frie kunstarter ved University of Michigan, udtaler: „Det kan jo være, at de kvaliteter, vi måler, har lige så lidt relation til selve verden som et telefonnummer har til sin abonnent“. I virkeligheden er Rhodes og andre med ham sikre på, at videnskabens sprog er en metafor for en begrænset form for erfaring. Richard H. Bube, professor i materiel-videnskab og elektroingeniør ved Stanford erklærer: „En af de mest skadelige løgne, der nogensinde har været næsten universelt accepteret er, at den videnskabelige metode er den eneste pålidelige vej til sandhed.“

Troen på en af de centrale overbevisninger inden for videnskabelig metodik er også blevet rystet. Selv de mest „objektive“ videnskabelige observatører, siger Harvard's Mendelsohn, begynder at indse, at de anvender visse „metafysiske og normative (freskrivende) vurderinger“ i deres arbejde. Med andre ord videnskabelige iagttagelser er ikke „teori-neutrale“ som forskerne engang hævdede, men faktisk „teori-ladende“. Dette blev påpeget allerede for et halvt århundrede siden af fysikeren Werner Heisenberg, der fremhævede, at selve iagttagelsesprocessen griber forstyrrende ind i systemet; det såkaldte usikkerhedsprincip.

Er videnskaben ved at nærme sig et dritstigt, nyt paradigma („mønster“)? Fysikeren David Finkelstein fra New Yorks Yeshiva University er overbevist om det og har ledt efter en forbindelse mellem partikelfysik, relativitet og menneskelig bevidsthed. „Vejen til at ændre strukturen i den nuværende fysik er blevet beredt“, erklærer han, „til at anse rum, tid og masse som illusioner på samme måde som temperaturer kun er en sansillusion.“

Englands Fred Hoyle, der gør sig til tals-

mand for lignende radikale ideer, tror, at der kan være processer på vej i universitetet, som er totalt på kant med accepterede fysiske love. Selv så konservativ en fysiker som Morrison fra Massachusetts' Institute of Technology (M.I.T.), er villig til at risikere latterliggørelse fra sine kolleger ved at optræde som deltager i et symposium om uidentificerede, flyvende objekter (se UFO-NYT nr. 1, 1973, side 2). „Begrebet fornuft vil ikke sige, at vi altid må være besindige og gøre alting ligesom Euklid“, siger Morrison. „Fornuft må faktisk også omfatte det ufornuftige.“

Nogle videnskabsmænd udforsker virkelig, hvad man engang affærdigede som ufornuft. I medicin og fysiologi er der ny respekt for emner som biotilbagekobling (– „feedback“) – den idé, at mennesket bevidst kan kontrollere funktioner som legemstemperatur og hjerteslag – og den gamle kinesiske kunst akupunktur. Der er endog fornyet nysgerrighed over for de ideer Immanuel Velikovsky, forfatter til *Worlds in Collision*, har om syndfloden. En psykoanalytiker blev amatørgeofysiker, han forsøgte at forklare visse gamle fortællinger, f. eks. den bibelske beretning om syndfloden som et møde mellem Jorden og en gigantisk komet, en teori, som konventionelle geofysikere totalt afviser.

Måske er det mærkeligste område med nye krusninger af videnskabelig interesse ESP (extrasensory perception). Ikke fordi den videnskabelige diskussion om psykiske fænomener er ny: Freud, fysikeren J. J. Thomson (elektronets opdager), Thomas Edison og selv Einstein tog fra tid til anden muligheden i betragtning. En opinionsundersøgelse i det engelske *New Scientist* i efteråret 1972 viste, at stadig flere går ind for tankerne om „opfattelse uden om sanserne“. Ud af 1500 besvarelser, hovedsagelig fra arbejdende videnskabsmænd og teknikere, var næsten 70 pct. „troende“ i forskellig grad, mens kun 3 pct. totalt afviste ESP som en umulighed.

I USA blev de første seriøse undersøgelser af psykiske fænomener påbegyndt ved Duke University sidst i 1920'erne af Dr. (i botanik) J. B. Rhine, som fik sine forsøgspersoner

til at blande kort og kaste terninger, mens andre prøvede at forudsige resultaterne. I den senere tid har nogle få videnskabelige centrer, navnlig Stanford Research Institute, foretaget undersøgelser på dette område, der er så fuldt af magi og svindel. Selv astronaut Edgar Mitchell udførte (uofficielt) et ESP eksperiment på sin Apollo 14 tur til Månen, og han helliger nu al sin tid til undersøgelser af psykiske fænomener.

Men selv om det kunne bevises til videnskabens almindelige tilfredshed, at visse „begavede“ personer kan overføre budskaber fra den ene til den anden (telepati), forudsige begivenheder (clairvoyance) eller kontrollere et objekt med deres mentale kræfter (psykokinese), ville forskerne stadig spørge: Hvordan gjorde de det? Hvilke mystiske kræfter ligger skjult i dem? Kort sagt, siger Gunther Stent i en artikel fornylig i *Scientific American*, må der nogle revolutionerende nye paradigmer til at forklare det, der nu synes at være et fuldstændigt brud på de elementære fysiske love.

Materie, siger forfatteren Arthur Koestler, idet han citerer Bertrand Russell, er „en bekvem formular til beskrivelse af, at noget hænder, hvor intet er“. En absurditet? Ikke for den nye generation inden for kvantefysik, siger Koestler. De kunne ikke længere acceptere atomet som simpelthen et miniature solsystem, hvor negativt ladede elektroner sorgløst omkredser den positive kerne, og fandt da, at „elektronerne blev ved at springe fra det ene kredsløb til det andet uden at passere gennem det mellemliggende rum – som hvis Jorden pludselig blev overført til marskredsløb uden at behøve at rejse gennem rummet“. Endnu mærkeligere forestillinger vil dukke op, siger han, når det lykkes fysikerne at fremstille så spøgelseslignende partikler som neutrinoerne (som ikke har nogen masse, ingen elektrisk ladning og som med lethed kan fare gennem hele Jordens masse). I betragtning af alt dette, hævder Koestler, må der være rigelig plads til ESP i den moderne fysiks „fornufts-trodsende struktur“.

Det overvældende flertal af forskere er



sikkert enig med matematikeren Martin Gardner om, at „moderne videnskab burde vække en følelse af ydmyghed over for uendeligheden af det uudforskede i os alle og en tolerance over for vanvittige hypoteser“. Harvard's Owen Gingerich, som er astronom og historieforsker, udtaler: „Der kan findes ikke-kausale ting i verden“. Han tilføjer, at det kun er mennesker uden fantasi, som „tror, vor videnskab vil gå fremad på en direkte, forklarlig måde. Det kan meget vel ske, at aspekter af mysticismen, der befinder sig ganske uden for videnskaben, vender tilbage og må indlemmes i dens struktur“. Den eminente tyske fysiker og filosof Carl Friedrich von Weizsäcker tror, at en sådan enhed allerede eksisterer. På sit institut uden for München forsøger han at vise den væsentlige konvergens mellem østens mystik og vestens videnskab. Gopi Krishna, en fortolker af Kundalini Yoga, var hans gæst der i seks måneder. Gennem deres diskussioner er Weizsäcker blevet stadig mere overbevist om, at „mysticismen er en af menneskehedens store opdagelser“. Han tilføjer: „Den vil måske vise sig at være langt vigtigere, end vor tid er tilbøjelig til at tro.“

Videnskabens kritikere har måske gjort stor nytte ved at fremsætte deres spørgsmål, deres tvivl med hensyn til hensynsløse fremskridt, deres forsvar for en ny harmoni med naturen. I hvert fald har de været behjælpelige med at puffe videnskabsmændene ud af deres gamle arrogance og reserverthed og opmuntret dem til – både åndeligt og pragmatisk – at være mere opmærksomme på, hvad deres søgen eventuelt kan føre til. Det er ikke længere sandsynligt, at en forsker vil udtale sig som Robert Hooke gjorde det for tre århundreder siden, da han var med til at grundlægge Londons Royal Society: „Dette selskab vil sky enhver diskussion om religion, retorik, moral og politik“. Ydermere har de nye kritikere bedt om, at videnskab ikke skal tage kvælertag på sandheden, og at den kolde, snævre fornuft, som forskerne så længe har lagt vægt på, ikke er den eneste ideologi, det moderne menneske kan leve efter. Hvis den slags tanker vinder øget ud-

bredelse, kan de tænkes at indvasle et nyt paradigma af lige så stor betydning som Copernicus' egen revolutionære idé.

*TIME, 23. april 1973. /BK.*

## CAMPING-MIX 1973

UFO-NYT har modtaget program for en camping, som bliver afholdt på Kragenæs Hovedgård, Ærø, i dagene 21.–29. juli. Der bliver ikke tale om nogen UFO-camping i SUFOIs forstand, hvilket vil fremgå af følgende „pluk“ fra foredragsrækken:

spiritisme – okkultisme – naturmedicin – heksetroen i Danmark – ESP-forsøg og astrologi.

Evt. interesserede kan rekvirere nærmere oplysninger hos

*Lisbeth Christiansen  
Sølliljevej 47,  
2650 Hvidovre,  
tlf. (01) 78 25 46.*

## UFO-gruppe!!

Interesserede, der kunne tænke sig at deltage aktivt i arbejdet med UFO'er i Roskilde-området, bedes rette henvendelse til undertegnede, da der skal oprettes en gruppe i dette område.

*Finn Nielsen,  
tlf. 03 - 39 04 51  
Se adr. side 2.*



來歷不明的飛行物體

kommer

oprindelse

ikke

klar

— (betegner adjektivisk endelse)

flyve

bevægede sig

genstand

legeme

UFO

PÅ

KINESISK

I det engelske UFO-tidsskrift FLYING SAUCER REVIEW fra maj/juni 1969 har vi fundet disse skrifttegn, der ifølge Gordon Creighton skulle være den kinesiske betegnelse for UFO. Den er fundet i avisen *Malaya T'ung Pao* fra den 29. maj 1968, hvor der er en omtale af et UFO, observeret over Kuala Lumpur i Malaysia. Udtalen – hvis der er nogen, der har lyst til at øve sig – skulle være

„lai-li pu-ming-ti fei-hsing wu-t'i“.